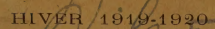
63.43



\* NOV J 1926 \*

## LISTE DES GRAINES

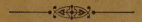
OFFERTES PAR LE

# JARDIN CORREVON

(Jardin alpin d'acclimatation)

Floraire - Chêne-Bourg, GENÈVE

34me CATALOGUE DE GRAINES



# Seeds of alpine and perennial plants

OFFERED BY

M. H. CORREVON

Floraire Nursery, GENEVA

Switzerland

# Gardening Books

Of the 21 books Mr. Correvon has published on gardening matters, more than half of them are already exhausted. The continual and pressing demand for them has decided the author to reproduce three of them in one volume which forms a complete summary of what has been already published.

This makes a big volume in-12, illustrated, of 491 pages.

LES

## PLANTES DES MONTAGNES ET DES ROCHERS

### FOUGÈRES et ORCHIDÉES RUSTIQUES

Leur Culture dans les Jardins

#### Contents of the book:

Préface.

- Chap. I. Les plantes dans les montagnes. Leur caractère particulier; leur nature; leurs conditions d'existence.
  - II. Acclimatation, semis et culture des plantes de montagnes.
     III. Cultures spéciales. Cultures dans le sphagnum, en terrines,

en baquets; la tourbière et la moraine.

» IV. — Les plantes silicicoles ou calcifuges.

V. — Les plantes saxatiles et murales; les murs fleuris.

» VI. — Construction des rocailles.

- » VII. Jardins alpins et jardins botaniques alpins.
- » VIII. Liste des plantes de montagnes cultivées dans les jardins. Leur indigénat, l'époque de leur floraison, leur description sommaire avec la culture convenant à chacune d'elles
- IX. Floraire. L'ombrosum; toit fleuri; gazons fleuris; cultures sur radeaux.

X. — La fougeraie.

» XI. — Les orchidées de pleine terre.

» XII. — Cactées rustiques.

» XIII. — Les lys.

» XIV. — La «Florarina ».

Index alphabétique des genres du chapitre VIII.

», des chapitres X, XI, XII et XIII.

» des noms français.

Price: 15 francs. To be had at Floraire.

# LISTE DES GRAINES

OFFERTES PAR LE

# JARDIN CORREVON

(Jardin alpin d'acclimatation)

Floraire - Chêne-Bourg, GENÈVE



Nous ne donnons pas ici la description des plantes parce que la piupart de nos clients possèdent le volume « Plantes de montagnes et de rochers et leur acclimatation », par H. Correvon et que, d'autre part, notre catalogue de plantes contient plusieurs de ces descriptions. Voir aux annonces.

Nos semences se vendent au prix de 75 cent. à 1 fr. le paquet.

Les personnes que le choix d'une collection embarrasse peuvent nous abandonner ce soin. Nous faisons des collections de graines à notre choix

12	espèces	pour			50. A			 7	fr. 50
25	» ·	))			1			15	francs
	»								
100	)	))	. 33	3		1	THE PERSON NAMED IN	60	))

Nous préparons, sur demande, des collections de graines d'espèces propres aux usages suivants :

Rochers et jardins alpins.

Murailles fleuries.

Pentes arides.

Marécages.

Sous-bois.

Prairie alpine.

Sols calcaires.

Sols non calcaires.

Bordures.

Pl. vivaces pour plates-bandes.

Meilleures plantes pour bosquets.

Pl. mellifères pour abeilles.

Pl. médicinales.

Pl. à parfums.

En collections aux conditions indiquées ci-dessus.



## Notice for English customers.

Orders for seeds received here at Floraire are punctually attended to, and the parcels of seeds are sent direct to England. We generally forward them as « samples » (one to 6 d. postage). In war time we send them registered for the trifling extracharge of 2 ½ d. more. Goodsized packets of seeds are sold 8 d. each, the only difference being that in the case of rarer seeds fewer are put into the packet.

Our seeds are our own crop or have been recolted on the Alps by our own people.

We do special collections for special exigences; as following; Alpine Rockeries-Wallgarden — dryslopes and barrenplaces — Wettplaces-Marshes and boggardens-Underwoods — alpine and Swissmeadows-Chalk or clay soils-peat — borders and herbaceous perennials — dwarf and hedgingplants — Beesplants (Melliferous) — medicinal plants.

# Explication des Signes. Explanation of the marks in the seedlist.

Pl. médicinales. — Medicinal plants. Pl. pour abeilles. — For bees. Mel R Plantes de rochers sans exigences spéciales. — Easy grown rockplants. Tourbière. — English « moraine ». Humidité. — Damp. T H Plante d'ombre. — plant. for de Shade. Mi-ombre. — Half shade. 1/2 0 SB Plante spéciale pour soleil. - Sunny wanting plant. à bordure. - Dwarf & creeping good for the edging of borders. Pr Propres a émailler la prairie. — Swissmeadow. Aq Sp N V \* ×<三学 Plantes aquatiques. — Waterplants. Culture dans le Sphagnum. - Sphagnum culture or in the english « moraine ». Nord. - To place Northside. Plantes vivaces. — Perennial border plants. Espèce de culture spéciale. -- Special treatment '. Espèce de terre de Bruyère. — Peatplants. Plantes délicates à protéger l'hiver. - Tenderplants. murales propres à semer dans les murs. - Wallplants. propres à être naturalisées sur les pentes sèches et arides. - To naturalise on dry slopes and barren places. envahissantes. - Undergroundcreeping. trainantes et formant des touffes serrées. — Creeping. Pour sous bois. - For the Underwood. Meilleures espèces pour longue floraison et fleur coupée. — Best sorts for cutting an the best lasting flowers. Plantes grimpantes. — Climbing. Arbuste pour rocailles. — Rockery shrubs. Annuelle. — Annual. Bisannuelle. — Biannual.

 $N.\ B.$  — Nous marquons généralement d'un  $\times$  sur leur paquet les espèces de germination lente. — We generally mark  $\times$  over the packet for the seeds which are slow germinating. Some genus (Ranunculaceae, Primulaceae, Rutaceae, etc.) are long to germinate. All our seeds are fresh and must all come up if well treated.

<sup>1</sup> Nous rappelons ici que le volume de M. H. Correvon, Les plantes des montagnes et des rochers, contient toutes les instructions nécessaires pour la culture des plantes délicates ainsi que pour l'élevage des plantes alpines par semis.

## LE JARDIN FLEURI

Je voudrais rassembler toutes les fleurs du monde En un jardin fleuri dont l'éclat radieux Et les ardents parfums s'en iraient à la ronde Proclamer la grandeur et la gloire de Dieu.

Je voudrais réunir en heureuse synthèse Les Beautés des grands bois, des hauts monts et des champs, Les fleurs des grands marais, celles de la falaise. En former un ensemble aux rayons chatoyants

La joie est dans la fleur qui sourit à l'aurore, Elle est dans le jardin rayonnant de couleurs; Et, sur le noir rocher que le soleil colore Et dont la nudité disparait sous les fleurs.

H. C.

Voulez-vous répandre la joie en vous et autour de vous? Descendez au jardin et pratiquez la vertu du Sage en cultivant vous même vos plate-bandes et vos parterres. D'innombrables mortels ont connu par ce moyen-là le plus sincère et le plus vrai bonheur. Et, maintenant que l'Ange de la paix est descendu sur terre, aidons au mouvement ascentionnel de l'humanité et « jardinons ». Vous le sentez bien, vous tous qui, à si fréquentes reprises, m'avez entretenu de vos joies en jardinage, c'est là qu'est, non point tout le bonheur sans doute — n'exagérons rien — mais une forte part de bonheur. Ce bonheur est à votre portée et il coûte bien peu d'argent et d'efforts. Sans efforts d'ailleurs que devient l'homme ici-bas, sinon un simple parasite qui perd la notion de sa valeur personnelle et qui végète tristement sans rien rayonner autour de lui.

J'ai donné, l'an passé, dans la petite circulaire qui remplaçait notre liste des graines, mes opinions à ce sujet et ai reçu tant de marques de sympathie que j'en fus confondu. Retournons à la terre et demandons-lui, maintenant que la vie est moins dure et que la question subsistances est liquidée, autre chose que choux et pommes de terres.:

Faisons-la fleurir et rayonner de bonheur.

On me demande parfois des renseignements sur la manière de pratiquer le semis et, bien que j'aie déjà expliqué la chose dans de nombreuses publications et dans

plusieurs ouvrages spéciaux j'y reviens sommairement:

Ceux de nos clients qui possèdent « Plantes des montagnes et des rochers » trouveront au chap. II, depuis la page 20, des renseignements complets sur ce sujet. En voici un résumé: Nos graines sont toujours fraîches et bonnes autant qu'il s'agit de celles que nous récoltons nous-mêmes ou faisons récolter par nos collecteurs dans les montagnes. Mais, comme tous les grainiers, nous recevons parfois des reproches: les graines n'auraient pas germé. Or, voici un fait récent qui expliquera la chose: L'an passé nous avons fait le même mois deux envois, à peu de chose près de même composition et d'espèces sortant des mêmes sachets. L'un des envois est allé à Philadelphie, l'autre en Angleterre. Du premier nous avons su que tout a germé sans aucune exception. Il s'agit d'une dame amateur qui fait elle-même le travail. Du second envoi on nous a reproché que tout a manqué à 4 % près Mais, il se trouve que le client anglais, qui est pourtant un horticulteur expérimenté, a semé ses graines — croyant les avancer — dans une serre tempérée. Or, nous expliquons toujours que cela est contraire à la nature et qu'il faut, si possible, de la neige, sinon, en tous cas, le plein air ou la couche froide. Nous réussissons nos graines en les semant le plus tôt possible après la récolte, sinon au printemps, de bonne heure. Pour bien réussir il importe d'observer les conditions suivantes: faire un terreau léger, sablonneux, juste assez nourrissant pour donner les

éléments nécessaires à de toutes jeunes plantes. Nous le composons de : un tiers de tourbe ou terre de bruyère, un tiers de terre franche et un tiers de sable granitique ou calcaire suivant l'espèce. On sème en terrines, en pots ou en caissettes avec un fort drainage. Dans nos pays à climat continental, il est bon d'établir au-dessus du drainage une petite couche de Sphagnum qui entretient l'humidité constante et modérée, et même, ceci pour les climats plus secs et plus chauds encore, il faut mélanger un peu de Sphagrum tamisé à cette composition. Les pots ou terrines doivent être places, enterrés si possible, dans une couche froide et bien aérée. S'il tombe de la neige il est bon de la laisser arriver sur le sol des semis.

Il faut, en semant, enterrer très peu, surtout s'il s'agit d'espèces aux graines fines et faire attention à l'arrosage qui doit se faire très légèrement pour qu'il n'arrache ou

n'enterre pas les pois grands. Il va sans dire qu'il ne s'agit ici que des espèces de germination difficile et non des plantes vivaces ordinaires dont la plus grande partie se sèment en plate-bande ou sous couche, en pleine terre et comme cela se pratique pour les salades, les choux et les pensées.

Ilfaut se souvenir en outre qu'il est des espèces dont les graines germent lentement et difficilement. C'est le cas pour les Gentianées, les Renonculacées, les Ombellifères, les Liliacées et plusieurs autres genres. Nous marquons d'une croix sur le paquet les espèces de ce groupe-là. Comme on l'a dit, publié et répété, les graines sont extrêmement variables dans leurs facultés de germination. Le Dr Yersin, qui découvrit le remède contre la peste et qui dirige l'institut Pasteur en Annam, m'a donné des détails fort intéressants sur les expériences qu'il fait en ce moment-ci avec les graines que nous lui envoyons de Floraire pour son jardin botanique, dans la montagne annamite. Il fait germer les plus obstinées par un moyen artificiel qui me paraît préférable à celui que nous utilisions jusqu'à ce jour à Floraire. Le voici: Prendre de l'acide oxalique au lieu d'acide chlorydrique comme nous le faisions, en entourer les graines rebelles ou vieilles et les plonger entièrement dans la poudre oxalique et dans un linge qu'on tient dans l'eau pendant 15 minutes. L'eau se fond assez rapidement; au bout d'un quart d'heure les sortir, puis les laver rapidement et les semer alors sur de la mousse humide ou un sol poreux. Les placer à la chaleur moyenne et attendre. Au bout de neu de jours les germes se montrent et la plante se forme.

Au surplus, ayons toujours la foi dans ce que nous entreprenons et sachons bien que notre action doit réussir. C'est le système du fameux philosophe Marden dont les livres sont si appréciés partout. C'est celui d'un jardinier très expert à qui je demandais comment il se faisait que tout ce qu'il bouturait, plantait et semait réussissait si bien. C'est, m'a-t-il répondu, que je crois en ce que je fais et que je suis sûr de la révssite.

Les pensées ne sont-elles pas des forces?

Au surplus pratiquons le vieil adage: « Semons de bonne graine et laissons faire à Dieu ». Le journal de la Croix-bleue rappelait dernièrement une coutume qui se perd dans nos campagnes suisses romandes mais que nos pères pratiquaient dans mon enfance. Voici l'affaire: Le correspondant du journal en question était encore enfant quand un vieux grand-père l'emmena aux champs où il assista à l'ensemencement d'un beau terrain. Quand tout fut semé, hersé, arrangé sur les bords et que les bœufs, placés sur la route, attendaient leur maître pour rentrer, celui-ci retourna dans son champ, fit cinq pas en avant puis, enlevant son chapeau et s'inclinant, prononça ces mots: « Nous avons semé, à Toi Seigneur de faire le reste. »

Croyons en ce que nous faisons et nous réussirons; mais souvenons-nous que rien ne prospère sans le secours du Maître. Aidons tous et contribuons dans la mesure de nos forces, à l'œuvre de rénovation sociale et d'embellissement de la vie. Jardiniers et jardinants, travaillons pour le règne de la Beauté, de la Vérité et de la Justice. C'est aux champs que les vertus les plus sérieuses se rencontrent et c'est en travaillant la

Terre que nous nous maintiendrons en état de bonne santé morale et physique.

H. CORREVON.

## GRAINES DE PLANTES

DE

## Montagnes et de Rochers, d'Arbustes de Rocailles

ET DE

## PLANTES VIVACES

Abutilon vitifolium.	Achillea sericea, belle espèce basse à fl. jaune
Acæna Buchanani. R 0 ±	vif. ≠ :: +
» glabra. R	» sibirica. V
glauca. R	» sulfurea.
» inermis. R ±	» Taygetæa. R
Novae Zelandiae. ± B	» tomentosa. B R S ±
» ovalifolia. $\wedge$ $\pm$	» umbellata. R
» sarmentosa. $\wedge \pm$	» Vandasii. R S
» sericea. ±	Wilzcecki. R S
Acantholimon. glumaceum.    +	Aconitum anthora, S R
» venustum.    ±	» Cammarum. 1/2 O V
Acanthus mollis. VS	» Columbianum. 1/2 O V
» spinosissimus. V S	» lycoctonum (yellowish). 1/2 0 V
» spinosus. V S	» napellus. ½ 0 V
Achillea abrotanoides. ± S	» paniculatum. 1/2 0 V
» ageratifolia. ± S	Aconitum septentrionale. 1/2 0 V
» ageratum. =	» variegatum, ½ 0 V
» atrata.     R	» var. album. 1/2 0 V
» carpathica. R	Wilsoni 1/2 O V
» Clavenæ. R	Actæa alba. 0 ::
» Correvoniaca. R	» rubra. 0 ::
» fililoba. R	» spicata. 0 ::
» filipendula. V +	Adenophora denticulata. V S
» herba Rota.     S	» liliifolia. V S
» holosericea. B	» polymorpha. V S.
» impatiens. R	Potanini. V S
» impunctata.     S	» verticillata (vrai). V S
Achillea Kellereri. R	Adenostyles albifrons. R 0 ::
» Kerneri, R	» alpina. R O ::
lanulosa.	» leucophyla. R S
» ligustica. R	Adonis pyrenaica. S
lingulata. R	» vernalis. Grande Anémone à fl d'or;
» macrophylla. 0	Mars-Avril. S
» millaefolium.	Aethionema armenum.   S
» mongolica. R	antitauri.    S
» meschata.     S	» cappadocium.    S
» nana. S *	» cordatum (Eunomia cordata).     S
Reichardtiana.	» coridifolium.     S
» sarracenica (new). ± S	creticum.   S

Aethionema gracilis.     S	Alyssum petræum.
» grandiflorum.    S	» pyrenaicum.
» hybrida.     S	» repens.
Kotschyi.     S	» rostratum. R
nongianm III S	» saxatile. R #
» persicum.    S	» var. citrinum.
» pulchellum.    S	the state of the s
» rotundifolium. [[] S	» -var. compactum.
saxatile.    S	serpyllifolium. R
» schistosum.     S	speciosum. R
» sp. Asia Minor.   S	» spinosum.    R S
» stylosum,     S	var. roseum.
» Thomasianum.    S	tortuosum. R
	» Wiersbickii. R ≠
	» Wulfenianum
warleyensis.    S	Amelanchier vulgaris (arbreaux Edelweiss)
Agathea petiolata (nouveau).     R	Amphycome arguta: A R S
Agrostemma coronaria (coquelourde). V	
Ajuga pyramidalis. R ::	Amygdalus nana. ≠
» genevensis. R Pr ::	Amsonia latifolia.
» reptans :: ≠ Pr ::	Anagalis tenella T Sp
» alba.	» grandiflora.
Akebia quinata (grimpante).	» linifolia. A
	Anchusa Dropmoreana. Mel +
Alchemilla alpina	» italica.
» splendens.	» var. Opale.
Alkana orientalis. S	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D
Allium pedemontanum. R	
» Ursinum. O ::	grandes dimensions, aux innom
Victoriale (Herbe à 9 chemises). R	brables fl. d'un bleu intense (Mai
Alsine austriaca.	Octobre).
» Banatica.	* sempervirens. V
» Bauhinorum. [[]	Androsace albana. *
	arachnoidea.     R
» caucasica.	» Brigantiaca. R X
» hirsuta.	
» juniperifolia.	
» laricifolia.     R	» - chamaejasme. R
» liniflora. R	» cylindrica. *
pinifolia.	» glacialis. *
» recurva.	» Haussmanni. *
Rosani.     R	» Helvetica. *     S
» stricta. T	» hirtella. *
11.2. 2C-32.0 111.	" imbricata (argentea) *    X
	» lactea. R
» verna.	Laggeri. R X
» villarsii.	
Althæa ficifolia. V	» lanuginosa, R
» rosea (Rose trémière). V	» Mathildæ.
A fl. simples ou doubles; à semer	» obtusifolia. R
ou planter dans les grands jardins	» oculata. R
ou en bordure des massifs d'arbus-	» Pacheri.
tes; fleurissent de mai à octobre.	» prætutiana.
	» primuloides. R
Alyssum amanum.	pubescens.
» argenteum. ≠ R S	» sarmentosa ± R
» calyocarpum. R	
» condensatum. R S	» sempervivoides. R
segemonense. R	septentrionalis. R
» halimifolium. []]	Androsace villosa. R S
» idaeum.	vitaliana.    R S
» lucidum. R	Wulfeniana.    *
Mr. Handan Consent III	Watkinsi. R
	Anemone albana. R
montanum. R	
» orientale. R	alpina. R 1/2 0
» persicum. R	» apennina.

```
Anemone Baldensis. R
                                             Aquilegia atrata. R Pr
      Chinensis. R
                                                    californica. R V
  ))
      decapetala. R
                                                    calif. hybrida. V
                                                    canadensis. R
      dichotoma (pennsylvanica). :: R
      globosa. :: R
                                                    chrysantha. V
      Halleri. R X
                                                    cœrulea. V
  3)
      Hepatica. R B
                                                    Einseleana. R
  ))
      magellanica. R
                                                    flabellata. Blanc pur. R
      montana. R
                                                    formosa. R
                                                    glandulosa. R
      multifida. R
  ))
                                                    Helenæ. R
       narcissifiora. R
                                                    hybrida extra (Floraire). V
      nemorosa. 0 ::
                                                ))
  >>
Anemone nigricans. R X
                                                    Jetschani. R
                                                    jucunda. R
      polyantha. R
      pratensis. R X
                                                    longicalcarata. R
  >>
                                                    Olympica. R
  ))
      pulsatilla. B R S
                                                    Othonis. R
        » var. alba
       rivularis. R H
                                                    oxypetala. R
       ranunculoides. O R
                                                     pubiflora. R
  ))
                                                     pyrenaica. R
  ))-
       rubra. X
       sulfurea. R X
                                                     rosea. R Pr
  ))
                                                     skinneri. Fl. rouge et jaune. R
       stellata. S R X
       sylvestris. A R
                                                     transylvanica. R
       trifoliata. R
                                                     vulgaris. Pr R
                                                     vulgaris, variétés cultivées à la haute
       vernalis. R X
  .)) .
                                                       montagne; superbe choix.
Angelica Archangelica. (Angélique). V Med
                                                Les ancolies sont d'excellentes pl. d'or-
Antennaria alpina. R B
                                              nement, de culture très facile, s'accom-
  » carpathica. R
                                              modant également de l'ombre et du soleil,
       dioica. R B ±
                                              mais préférant la mi-ombre et la fraîcheur.
       magellanica. R
                                              Leurs graines germent de suite.
       plantaginea. BR ±
                                              Arabis albida. R
       triplinervis. BR +
Anthemis austriaca. R
                                                     alpina. R
                                                        » nana compacta.
» superba.
      carpathica. R
  9
       macedonia. R
                                                     aubrietioides. | R
  ))
       montana. R
       nobilis (camomille romaine). Med
                                                     bellidifolia R H
                                                     caucasica. R
       rigescens. R
       tinctoria. R +
                                                     cenisia. R
                                                     cœrulea. R
Anthericum ramosum. R
Anthyllis montana. R B \neq
                                                     Halleri. | R
                                                     lucida R
       vulneraria. ±
                                                     ovirensis. R
Antirrhinum asarina. | R S
       glutinosum. || S
                                                     pendula. R
       majus, type sauvage. || S V
                                                     petrogena.
       » Lightrose.
» variétés en mélange.
                                                     procurrens. R
                                                     pumila. R
       sempervirens.
                                                     rosea.
  3)
                                                     Soyeri. R
        var. roseum.
       siculum.
                                                     Sturii. R
       tortuosum.
                                                     suecica. R
                                              Arctostaphylos. Uva Ursi (raisin d'ours). R \neq \pm Med
Aphyllanthes monspeliensis. R S
Apios tuberosa (Grimpant).
                                              Arctotis grandis. | (Aster argenté du Cap.)
Aponogeton distachyon. Aq.
Aposeris fœtida. O ::
                                              Arenaria Balearica.
                                                     biflora.
Aquilegia alba. V Pr R
                                                     cephalotes. |||
           » grandiflora.
                                                     gracilis.
       alpina. O R
                                                     graminifolia. R Pr
         Récoltée dans les Alpes.
                                                     grandiflora. R
       arctica. R
```

```
Arenaria gypsophiloides: | R
                                                Asphodelus palaestinus. V
        Koriniana.
                                                Asphodeline cretica. V
        Kotschyana.
                                                      gigantea. V
        lanceolata. |||
    B
                                                       lutea. V
        laricifolia.
                                               Aster alpinus. R
        lateriflora.
                                                               à fl. blanches. R
        longifolia. |||
                                                      amelloides. + Mel
        montana. | R
                                                      Amellus. Pr \neq Mel
        nardiflora.
                                               Aster Amellus roseus. +
        norvegica. |||
                                                      bessarabicus. + V Mel
                                                      cordifolius. V Mel
        Sajenensis. R
        Saxifraga.
                                                      diplostephioides (subcœrul). R Br
        sericea. R
   *
                                                      himalaicus. R
   W
        tetraquetra.
                                                      hybridus. + Mel
        tridentina.
                                                      Ibericus. + V
        verna. R
                                                      lævis. V
 Aristolochia Clematitis. :: Med
                                                      novi-Belgii. Mel
 Armeria alpina. R
                                                      Porteri. \neq \parallel \parallel Mel
        cæspitosa. ||| R
                                                      Ptarmicoides. V
        græca R
                                                      pumilus. R
        Halleri. R
                                                      pyreneus (vrai). R
        majellensis. R B
                                                      rubellus. +
        maritima. R B
                                                      sericeus. R
         . ...
                  alba, R B
                                                      suffruticosus. R
        plantaginea. R
                                                      turbinellus. V
        setacea. R
                                               Astilbe Davidi. H
        vulgaris. BR ±
                                                        Délicate panicule de fleurs roses,
 Arnica chamissonis. R
                                                      dressée en gros épis.
       montana. T Sp R X Med
                                                      Japonica. H
 Aronicum scorpioides. R T
                                                      rivularis. H
 Artemisia absinthium V \( \neq \) Med
                                               Astragalus alopecuroides. R
       arborea. A
                                                      alpinus. R
       atrata.
                                                      aristatus.
       austriaca. R ::
                                                      cicer. ≠ ::
       cœrulescens. R
                                                      depressus. R
       discolor. R
                                                      exscapus. S
       glacialis. ||| R
                                                      glycyphyllos. =
       glauca. :: B
                                                      himalaicus. R
       granatensis. R
                                                      monspessulanus. ||| R
       lanata.
                                                      Onobrychis. R ±
       maritima.
   R
                                                      reflexistipulus. R
       mutellina. (Génipi) Med R
                                                      uliginosus. R
       nana. R
   -1)
                                                      vulpinus. R
       rupestris. R
                                              Astrantia carinthiaca. R
       sacrorum. :: =
                                                      carniolica. R
       spicata. (vrai génipi.) Med | * X
                                                     gracilis. R
       valesiaca. ||| ≠ X
vulgaris. ≠ Med
                                                     helleborifolia. R
                                                     major. H R O :: Pr Mel
Asarum canadense. O B ::
                                                        Plante très montagnarde et des
      europæum. O B ::
                                                     plus facile à cultiver; l'une des
Asclepias Cornuti. V:: Mel
                                                     meilleures pl. mellifères.
major à fl. roses.
      tuberosa. V + Mel
Asparagus tenuifolius. R S
                                                     minor. || N X
Asperula azurea.
                                                     pauciflora. || N
      cynanchica. R
                                              Athamante cretensis. R |||
      galioides. R
                                                     Matthioli. R
      odorata 0 :: Med
                                              Atragene alpina. S 0
      taurina. 0 ::
                                              Atropa Belladona (Belladone). O Med.
Asphodelus albus (Asphodèle). \( \neq \)
                                                            à fruits jaunes.
```

Aubrietia cilicica. | B

fistulosus. ±

Aubrietia Columnæ. || B deltoidea. || B grandiflora. ||| B >> D. Mules. ||| B Eyrii. ||| B erubescens. || B Fire King. || B græca. || B Hendersonni. || B hybrida superba. ||| B Floraire. || B Kötschyi. || B Leichtlini. ||| B libanotica. ||| B Lilac Queen. || B "Lloyd Edward". || B Moehreimi. ||| B Peter Barr. ||| B Pinardi. ||| B Pritchardi. || B purple King. || B purpurea. || B Richardsoni. ||| **B** Souvenir de W. Ingram. ||| B. Petites Crucifères vivaces formant des tapis couverts de fl. d'un lilas plus ou moins vif suivant les espèces. Excellentes pour les murailles. — Elles se sont naturalisées sur les murs des environs de Vevey où, dès le mois de février, elles forment une décoration merveilleuse. Azalea procumbens. || X Banffia petræa. ||| Baptisia australis. V Bartsia alpina. \* Bellidiastrum Michelli. H Bellis cœrulescens. ||| R » mexicana. R perennis. sylvestris. R Bellium bellioides. ||| Berberis Wilsoni; le plus beau du genre, nouvellement introduit de l'Asie ~ centrale. Berkheya purpurea. R Berteroa incana. R = mutabilis. R = Betonica alopecuros. » grandiflora. Pr R grandiflora superba Pr R hirsuta. Pr R officinalis: Pr R orientalis. Pr R stricta. Pr R Betula nana. TRH Bidens dahlioides. Dahlia vivace et rustique à fl. roses. Biscutella lævigata. Pr R Mel » lucida. R

Blitum virgatum (Epinard-fraise). Plante curieuse, portant comme des fraises d'un vermillon très vif. à l'aisselle des feuilles. Borago laxiflora. R H » officinalis. Mel. Boykinia rotundifolia. || N Brassica repanda | | R Braya pinnatifida. Brickelia grandiflora (Ageratum jaune). Briza major. media. Budleya variabilis Arbuste à croissance rapide, à floraison abondante (fleurs en grappes violet et or) et qu'on élève facilement de graines. Bulbocodium latifolium. R » vernum. Pr R Buphtalmum grandiflorum. R 🦠 » «salicifolium. Pr :: speciosissimum (très rare). || N Bupleurum falcatum, R Pr » fruticosum. † 🕶 🕦 longifolium, R » petræum. R ranunculoides. R C stellatum. R Caccinia glauca. R = Calamintha acynos. R grandiflora. R :: Calandrina umbellatta. R Calla palustris. Aq Caltha palustris. H polysepala. **H** Calystegia dahurica. Camassia esculanta N Camomille (v. Anthemis nobilis). Campanula acutangula 🏗 alata. V 7) alaskana. R alliariæfolia. V. fl. blanches décoratives. \*\* Allionii. R ||| barbata. R Pr » à fl. blanches. Baumgartenii: R betonicæfolia. R bononiensis. R cantburyana. R capitata. R carnica. carpathica. B V R » alba. » grandiflora. var. compacta. » var. Ditton's blue. » var. grandiflora. )) Riverslea. Le C. carpathica et ses variétés

```
Campanula Raineri. || R S
      (faciles à élever de semis) sont d'ex-
                                                     rapunculus. Pr
                                               - 100
       cellentes pl. de rochers, de plates-
                                                      rapunculoides. Pr
      bandes et de bordures; fleurissent
   de mai jusqu'en automne; grandes
                                                      rhomboidalis. Pr R
      fl., violettes ou blanches; pl. basses
                                                      rotundifolia.
       et formant tapis.
                                                         » . ·.
Campanula cenisia. 🍴 🎏
                                                                   alba.
      cervicaria. R X
                                                         100
                                                      rupestris. ||
      collina. R ::
                                                      ruthenica. R
       crispa. R |||
                                                      Sarmatica. R
       cristallocalyx. R
                                                      Saxifraga. R |||
      dahurica. Pr R
                                                      Scheuchzeri. R
       elatinoides. || 0
      eriocarpa. V
excisa. ||| *
                                                                   à fl. blanches.
                                                      sibirica. R
       flexuosa. || S
                                                 <del>3</del>9 -
                                                      speciosa. R
       fragilis. 🔨 📗
                                               Campanula spicata. || R
       var. hirsuta.
                                                » ... stenocodon.
       garganica. ||| R
glomerata. Pr R
                                                      Steveni.
                                                      subpyrenaica.
          var. à fl. blanches. var. acaulis.
                                                      thrysoidæa, R
                                                 31
                                                 53
                                                      tomentosa.
                                                      Trachelium. \mathbf{R} \neq
       Grossekii. R
                                                      à fl. blanches.
à fl. doubles.
                                                 >>
       hederacea. 🗲
       Hohenackeri. R
                                                     turbinata. BR
       Imeritina. R
                                                      urticifolia. ** R
Campanula incurva. R
                                                      Vanneri. |||
       Kolenatiana. R
       lactiflora. R 1/2 0 ::
                                                      velutina.
                                                      Venzloi. || R
       lamiifolia. R
                                                      versicolor. | R
       lanata.
                                                 ))
       latifolia. R V 0 ::
                                                      Vidali. \/
       à fl. blanches.

azurea.
                                                      Waldsteiniana. || R
                                                      Zoyzii. || *
                                               Canarina campanula. /
       longistyla. R
                                               Capparis rupestris (C\hat{a}prier). ||| \wedge |
       macrantha
  D
                                               Cardamine alpina. || | *
  10
       macrorhiza.
       medium, type des Hautes-Alp. R |
                                                      asarifolia. H
                type des jardins, mélange
                                                 D.
                                                      chenopodifolia. R
                                                      resedifolia.
                   (Campanule Carillon).
                                                      sibirica. H
       michauxioides. R
       mirabilis.
                                                      trifoliata. 0
                                               Carduns acanthoides. Pr
       nitida. R
                                                      aurisecus. Pr
       nobilis. R
       Palasiana. R
                                                      defloratus. Pr
                                                      nutans. Pr Mel
       patula. Pr
                                               Carex Baldensis. H
       pelviformis. R
       persicifolia. V R O ::
                                                ))
                                                      bicolor. H
       alba superba.
azurea.
                                                      flava. H
                                                      Grayi. H
       petræa. || S
                                               Carlina acaulis. R Pr =
                                               Catananche corulea. R
       phytidocalix. R
                                               Cathcartia villosa. 0 >
       psylostachia. R
                                               Caulophyllum thalictroides. 0
       pulloides. R
                                               Cedronella triphylla.
       punctata. R ::
       pusilla. || R
                                               Centaurea alpina. R
       var. alba.
                                                      axillaris. R
                                                      Babylonica. V
       pyramidalis. 🍴 R Mel
                   alba.
                                                      dealbata. R
       Raddeana, R
                                                      Lugdunensis. R
```

Centaurea macrocephala. V Chicorium Intybus à fl. blanches. » montana. R :: 0 ::: Chlora perfoliata. / Pr alba. Chrysanthemum alpinum. R \* nervosa. Pr » . : arcticum. R Ruthenica, R coronopifolium. R » maximum. V uliginosum. V » . rutifolia. R »: uniflora. R Centranthus angustifolius. R 🔢 Chrysogonum virginianum. R » ruber (Valér. rouge des murs). || \neq Chrysopsis foliosa R Chrysosplenium alternifolium. ||| H N » alba. » oppositifolium. » atrorubens. Cicuta virosa. Aq. Les Centranthus ou Valériane des murs Cimicifuga cordifolia. 0 sont recommandables comme pl. de haute » fœtida. 0 décoration pour la garniture de platesracemosa. 0 bandes, des grands rochers, des murailles Cineraria aurantiaca. R surtout. Elles fleurissent abondamment de 🔭 \_\_\_ campestris. R juin jusqu'en hiver et font un tableau mer-» suaveolens. V Mel veilleux dans un paysage. Circæa Lutetiana 0 ∺ ∷ Cephalaria alpina, V Mel Cirsium acaule ± Pr Mel leucantha. V » : Eriophorum. Pr R Mel Grandes scabieuses jaunes aux formes Erysithales 0 :: architecturales. ferox.  $\neq R$ )) Cerastium album. | | R )) heretophyllum. H » argenteum, ||| R monspessulanus. H Biebersteini. ||| R carinthiacum. ||| R spinosissimum. R H Cistus albidus. A † chloræfolium. ||| R S » creticus. / † » : laurifolius. + columnæ. || R S monspeliensis. / ± glaciale. | R S illyricum. ||| R S lanatum. ||| R S polimorphus. / salviæfolius. † Lerchenfeldianum. ||| R S vaginatus (Bertolettianus).  $\land$ lineare. || R S Ce sont les délicieux Cistes des garigues tomentosum. | R S de la Méditerranée. uralensis. ||| R S villosum. ||| R S vulgatum. ||| R S Claytonia perfoliata. H T R virginiana. H T R Clematis Buchanani. flammula (liane de neige). J Cerinthe alpina. R Chænostoma polyantha. A Fremonti. V fastigiata. 🔨 graveolens (fl. jaunes). f integrifolia. V viscosa. 🔨 montana. f Chamæpence diacantha. Cheiranthus Allionii, sorte de giroflée odo-» var. rosea. rante aux fleurs du plus bel recta V R ≠ orangé, se succédant de juin à fin recta grandiflora. novembre; pl. de grand effet. recta purpurescens. || + R Mel stans. V Allionii grandiflorus. Tangutica (fl. jaunes). f Cheiri. (Giroflée des murs). ||| V tubulosa. R n » var. horticoles. \* , 🗦 virginiana. 🕤 Kewensis. R vitalba. viticella. ∫ nanus. R Chelidonium Franchetianum. 0 Cneorum tricoccum. A + Cnicus Benedictus, Med laciniatum. 0 Codonopsis lanceolata. S R lasiocarpum. 0 ovata. S R » majus. Med Chelone barbata. V + Mel » hybrida. sylvestris. R Colchicum autumnale Med Chicorium Intybus.  $\neq \parallel$ Colletia chilensis. †

```
Cotyledon oppositifolius. R |||
Collomia grandiflora.
                                              » Pestalozzae. |||
Colluria geoides. R
Comarum palustre. H T
                                                  Sempervivum (Sedum Semp.). |||
Commelina coelestis. /
                                             Crambe cordifolia. V
Convallaria majalis (Muguet) ::
                                              * maritima. V
  » var. à fl. roses.
                                            Crepis aurea. R H
Convolvulus altheoides.
                                             🧼 🖟 blattarioides, 👯 🍃
  » - cantabricus. ± \
                                               « montana Pr
  » Cneorum. \wedge †
» mauritanicus. \pm \wedge
» Soldanella. \mathbf{R} \parallel \neq
                                              " rubra. Pr
                                              » Terglonensis.
                                            Crocus vernus. Pr.
Coptis trifoliata. 🗶
                                            Crucianella stylosa. ± B R
Coreopsis grandiflora. V +
                                            Crucianella stylosa carmina.
      lanceolata. V + oculata. V +
  » , ?
                                            Cuphæa lanceolata.
                                              miniata.
  🤋 - palmata. V
                                            Cyananthus lobatus. ||| R
      Philadelphica. V
                                            Cyclamen africanum. R
  » tripteris. V
                                                   Atkinsii. R
Coris monspeliensis. ||| R 🔨 -
                                                   Balearicum (vrai). R
Cornus canadensis. ± T::
                                               3)
                                                  Coum type. +
  » suecica. ± T ::
                                                   var. à fl. blanches et roses.
Coronilla cappadocica.
                                                   europæum.
  »- ;
      coronata. +
                                                   græcum. R
      emeroides. †
                                                   hederæfolium. R 🚓
  » Emerus. † Mel
                                                       🦠 🧠 👙 album. 🗟
      glauca. † \
                                                   ibericum. R
      montana. Pr R \neq Mel
                                                   latifolium. R
                                                   repandum. R ::
      varia. Pr 🗲 ∺ Mel
Cortusa Matthioli. O H
                                                   Rohlsfianum. R
      grandiflora. O H
                                            Cynoglossum nervosum. R
  » pubens. O H
                                            Cytisus albus.
                                               » austriacus.
Corydalis australis. R
      bulbosa (cava). 0 ::
                                               » : capitatus.
      cheilanthifolia. [] N
                                                     Excellent arbrisseau de 1 m. à
      glauca.
                                                   1 m. et demi qui se recouvre de
      Halleri. R
                                                   fleurs jaunes pendant une bonne
      lutea. ||| R
                                                   partie de l'année.
      ochroleuca. ||| R
                                                   caramanicus.
  Ď.
  >
      ophiocarpa. 0 😁
                                                   hirsutus.
      rupestris.
                                                   Laburnum.
      tuberosa. ::
                                                   nigricans.
      vaginans. R
                                                 . purpureus.
Cotoneaster adpressa.
                                                   radiatus.
  » 🦠 applatana.
                                                     Délicieux petit arbuste bas, aux
      congesta.
                                                   rameaux étalés, propre à garnir les
      Davidiana (horizontalis). Mel 😓
                                                   rocailles.
      Franchetti. 📜 💢 🕾 🧸
                                                  scoparius (Sarothamnus Scoparius).
  » : frigida.
                                            Daphne alpina
      humifusa.
                                                   buxifolium.
  » ~microphylla. Mel
                                                   caucasica.
  » nummularia.
                                                   Laureola.
  » . pannosa. 🗥 🦠
  » rupestris.
                                                             à fl. blanches.
  »- sinensis.
                                                   oleoides.
  » 🛷 tomentosa.
                                                  Philippi.
  » 🐩 vulgaris.
                                                  pontica.
  Excellents arbustes pour rocailles recher-
                                                   pseudo-mezereum (luteum).
  chés des abeilles.
                                                   striata.
Cotyledon (Umbilicus) chrysanthus. R |||
                                            Datisca cannabina. R
```

Datura stramonium.

ciliolatus. |||

```
Dianthus fimbriatus. R
Delphinium azureum.
      Belladona. + V
                                                     fragrans. B R
Delphinium cachemirianum. R V
                                                     frigidus. |||
                           purpureum.
                                                     furcațus. R
  » cardinale. R
                                                     gallicus (vrai), délicieusement par-
      chinense. Superbe, à fl. d'un bleu
                                                       fumé. R |||
         très pur. R + V
                                                     giganteiformis. R
      conspicuum. R
                                                     giganteus, R
      elatum (type). R
formosum. R V
                                                     graniticus. R
                                                     integer. R
       » cœlestinum.
                                                     Kamtschaticus. R |||
       grandiflorum. R V
                                                     Liboschitzianus. R
       var. album.
var. azureum.
var. Tom Thumb.
                                                     Liburnicus. R
                                                     monspessulanus. Pr R
                                                     neglectus. ||| R
      hybridum, mélange des meilleures
                                                     Orestis, R
       variétés. Excellentes pl., robustes et
                                                     pallens. R
       florifères, donnent les plus beaux
                                                     petræus. R
       tons bleus purs plus ou moins vifs,
                                                     Plumarius. R B ±
       plus ou moins violacés; très faciles
                                                       L'une des meilleures pl. à bordure
       à élever et se développant rapi-
                                                     et aussi l'une de celles qui garnissent
       dement.
                                                     le mieux les rocs, les sommets des
       Mæhreimi. V
                                                     murs, les pentes arides au soleil;
      nudicaule.
                                                     flor, prolongée et abondante; fl. très
      sulfureum (Zall). R V
                                                     odorantes.
       superbissimum. V
                                                     Plumarius var. bicolor.
      Thunbergi. R
                                                     » candidus.
                                                    » Cyclope.
» floribundus.
Dentaria bulbifera. # R
      digitata. # R pinnata. # R
                                              Dianthus Plumarius var. grandiflorus.
                                                   » » hortensis.
» » laciniatus.
Dianthus acaulis. R |||
      alpestris. R
                                                    " " lilacinus.
" " lilacinus.
" robustús.
" suaveolens.
" zonatus.
      alpinus. R |||
       » albus.
      arboreus. R
       arenarius. R
                                                      Ces variétés d'œillets rampants
       armeria, R ∺
       arvenensis. R B
                                                     sont excellentes pour former des
                                                     bordures, garnir des talus secs et le
       asper: R
                                                     sommet des murs.
       Balbisii. R
                                                     puberulus. R
       barbatus (Oeillet des poètes).
                                                     pungens. R
       bicolor. R
      brevicaulis. R
                                                     pyridicola. || R
      cæsius. R
                                                     Requieni. R
Dianthus cæsius var. grandiflorus.
                                                     rupicola. R
                                                     Seguieri. R
  » capitatus.
                                                     speciosus (de la Bernina). R Pr
       carthusianorum. Pr R
                                                     spinosus R
       caucasicus. R
                                                     subacaulis. || R
      chinensis. |
       chinensis laciniatus.
                                                     subcaulescens. R
                                                     subfastigiatus. R
      collinus. R
                                                     subneglectus. R.
      crinitus. R
                                                     superbus. # R 1/2 0
       cruentus: R
                                                     var. albus.
var. nanus.
       deltoïdes. R B Pr
       » albus.
» superbus.
                                                     Sternbergi. R
                                                     sylvestris. R Pr =
        Esp. tapissante et naine, très flo-
                                                     versicolor. R
       rifère, solide et de culture facile.
                                                     viscidus. R
       diadematus.
```

diffusus. R

wimmeri. R

```
Dichondra repens. H::
                                               Draba subamplexicaulis. ||| R
Dictamnus albus. V R S
                                                      Thomasii. | R
       Fraxinella V R S
                                                 .35
                                                      tomentosa. || R
                                                      Traunsteineri. || R
Digitalis ferruginea. R
       grandiflora. R :: Med
                                                      tridentata. || R
       laevigata. R
                                                      Zahlbrückneri. ||| R
  30
       lutea. R
                                               Dracocephalum austriacum, R
       nervosa. R
                                                      botryoides.-R
  30 ~
       ochroleuca. R
                                                      nutans. R
       orientalis. R
                                                      Ruprechti. R
                                                 30
       parviflora. R
                                                      Ruyschianum. R
  D
       purpurea. V :: Med
                                                 'n
                                                      speciosum. R
          » _ à fl. blanches.
  » ·
                                                      thymifolium. R
         Ce sont des pl. solides, à flor.
                                                      turkestanicum. R
                                                 » ·
                                               Dracun culus vulgaris. S
       prolongée. cult. très facile.
Dimorphotheca aurantiaca.
                                               Drosera longifolia. Sp Med
Dioscoræa caucasica. J
                                               Dryas Drummondi. 🛨
  » pyrenaica. O R
                                                      integrifolia.
Dipsacus asper. ≠
                                                 ))
                                                      lanata. ±
Dodecatheon integrifolium. R H
                                                      octopetala. + || R
                                                         L'une des plus gracieuses pl. ta-
       Mædia. R H
       pauciflorum, R
                                                      pissantes pour rochers grandes fl.
       radicatum. R
                                                      blanches; semis facile.
       splendens. R
                                                      octopetala minor.
Doronicum caucasicum. R
                                                      tenella.
       corsicum. R
                                               Echinops niveus. V 🗲
Dorycnium suffruticosum. ≠
                                                 » Ritro. + V =
Draba affinis. 📙 R
                                               Echium petræum (Lithorp petr.).
  >> .
       aizoides. || R
                                                 🤝 💎 rubrum. ∧
       » v. grandiflora. ||| R altaica. ||| R
                                                      vulgare. \neq
                                               Edelweiss (voir Leontopodium).
       armata. || R
                                               Edrayanthus dalmaticus. || R
       athoa. ||| R
                                                 » graminifolius. ||| R
       aurea. || R
                                                      tenuifolius. | R
       Bertholoni. || R
                                               Empetrum nigrum. 🛨 T R
                                               Ephedra altissima. ||| S ≠ Ephedra Helvetica. ||| S ≠
       borealis. ||| R
   55 -
       bronchialis. ||| R
       carinthiaca. || R
                                                         L'une des pl. les plus curieuses
       corsica. R
                                                      de la flore suisse.
       cuspidata. || R
                                               Epilobium abyssinicum. H
       frigida. ||| R
                                                      alpinum. || N
       Haynaldi. ||| R
                                                      anagallifolium R
   >>
       hispanica. || R
                                                      augustifolium. 0 ::::::
                                                      caucasicum. ||| R
Fleischeri. |||
       incana. ||| R
       Kotschyi. ||| R
laponica ||| R
                                                      glabellum. || N
                                                  Э
       lasiocarpa. 10 gr. 6 sh. ||| R
                                                      Hectori, R
       laxa. ||| R
                                                      hirsutum. H
       Loiseleuri. || R
                                                                 à fl. blanches.
       longirostia. ||| R
                                                       pubens. R N
       magellensis. || R
   >
                                                       rosmarinifolium. \neq R
       oxycarpa. || R
                                               Eranthis cilicica. R
       pycnosperma. ||| R
                                                  » hiemalis. Pr 🚓
       repens. ||| R
                                                Eremurus altaicus.
       rupestris. || R
Salomoni. || R
                                                  Ø
                                                       Bungei.
   )9
                                                       Elwesianus.
                                                  scabra. | R
                                                       Himalaicus.
   ×
       Scandinavica. ||| R
                                                       Him-robustus.
       stellata. || R
                                                       inderiensis:
       streptocarpa. || R
                                                       robustus.
```

Eremurus Shelfordi. Tubergeni. Erica carnea. tetralix Erica stricta. R S Erigeron alpinus. R aurantiacus. R ororantiacus hybridus. caucasicus. R cilicicus. R compositus. R elatior. V elatius grandiflorus. V > flagellaris, R \( \neq \) glabellus. B R Très voisin de l'Aster des Alpes. macranthus. R multiradiatus. R \* oreganum, R Philadelphicus. H R pulchellus. R salsuginosus. R speciosus. Excellente plante vivace, à grands capitules lilas foncé autour d'un disque d'or ; juin-automne. trifidus. R uniflorus. R Erinus alpinus. | R » albus, || R hirsutus. || R albus. || R hispanicus. roseus. Eriogonum arboreum. R flavum. R racemosum. R umbellatum. R Eriophorum angustifolium. H T · vaginatum. H T Eriophyllum cæspitosum. R ||| Eritrichium nanum (Roi (e l'Alpe), || \* Erodium amanum. R ||| cheilanthifolium. R ||| daucoides. R Guicciardi. R hymenoides. R ||| macradenum. Manescavi. 1/2 0 Bonne pl. de roc. fleurissant tout l'été et l'automne. Olympicum, R Romanum. R supracanum. ||| T Erpetion reniforme. H T

Eryngium alpinum (Panicaut ou Chardon

bleu des Alpes). R V Pr. +

Eryngium amethystinum. R Bourgati (Le superbe chardon bleu des Pyrénées). R Pr + cæruleum (chardon bleu grec). ≠ + Davosianum, (C'est la variété très foncée de l'E. alpinum). Florariensis. R Eryngium giganteum (chardon bleu du Caucase). R = maritimum. R V = Olivierianum. R planum (chardon bleu de l'Atlas). = serbicum (vrai). R Spinalba. ≠ Erysimum Allionii (Cheiranthus). VR + Plante excellente à floraison prolongée. fl. orangé très vif; parfum suave; culture extra-facile. Helveticum. ochroleucim. R ||| pachycarpum, R pulchellum. R ≠ pumilum, R III. purpureum. || Rhæticum (vrai). R Erythræa centaures.Pr | gothica. -T latifolia. T linarifolia. T littoralis. T ramosissima. T Rumelica. T Eschscholzia aurantiaca. || B = + Plante semi-vivace naine qui se ressème d'elle-même avec abondance et donne toute l'année et jusqu'en hiver de grandes fl. de pavots d'un orangé très vif. Euphorbia altissima, R = Characias.  $\bigwedge$  R Dendroides.  $\bigwedge$  R Girardiana. R  $\neq$ Lathyris. R || Myrsinites. || R pilosa (E. polychroma). spinosa. R ||| # Euphrasia lutea. minor. montana. Falcaria Rivini, R = Falkia repens. ± / Farsetia eriocarpa,  $\neq$  R Ferula communis. glauca Narthex. Med Grandes ombellifères au feuillage finement divisé et décoratives. Festuca crinum-ursi. B R  $\neq$ 

Francoa appendiculata. R

Francoa sonchifolia. R Gentiana decumbens. R depressa, R detonsa, T Fritillaria askabadensis. R » delphinensis. R Pr excisa. R imperialis. Favrati. \* Meleagris. Pr Fetisowii. R Funkia cœrulea. 0 Freyniana. R \* T » cordata. 0 frigida, R \* T Galega officinalis. ≠ Gaillardia aurantiaca. V + Fræchlichii TR\* grandiflora. + Gentianella (Hort. Angl.). R B Belle plante vivace à très grandes germanica. Grombezesewskyi. R fl. de soleil, rouge et jaune; grand )) glomerata. R effet; culture facile. Galium purpureum. Très précieuse plante hybrida (straminea X Kesselr). R imbricata. T Sp d'ornement pour rochers et jardins )) alpins; gazon fin, fl. d'un brun noir. R ± ≠ Kesselringii, R à fl. blanches. Kochiana. X R verum. Pr Galtonia candicans (Jacinthe du Cap). V. Lagodechiana. T R Gaura Lindheimeri. V + lutea. Br R Med Plante vivace à longs épis rose macrophylla. R chair, excellente pour la fleur cou-» cyanea. mongolica. R pée; juin-novembre. Gaya simplex. R Moorcroftiana. R nivalis. | T Genista andreana. Olivieri. R anxantina. pannonica. T cinerea. parryi. R germanica. phlogifolia. R horrida. juncea. Pneumonanthe. T H Le brillant Genêt jaune d'Espapunctata. T R gne, l'un de nos meilleurs et plus purpurea. T R solides arbustes. » : nana. Rocheliana, R pilosa. radiata. Rostani. T » sagittalis.  $\neq$  Pr Saponaria, T Sp Genista tinctoria. Sceptrum. T Tous ces Genêts sont excellents septemfida. H T R pour garnir les rocailles au soleil. » cordifolia.
» tatifolia. Floraison prolongée, plantes solides. schistocalyx X R Gentiana acaulis. L'une des meilleures plantes des straminea. R )) Alpes; germination lente, mais sûre. tenella. | Pr T B R Pr Tibetica. R alpina (vrai). R \* Tshiantanica. R )) altaica. » glomerata. angulosa. T R Sp triflora. angustifolia. ± B R asclepiadea. H :: uliginosa. | " | " | utriculosa. | )) à fleurs blanches. verna. R P T .20 axillaris. alba grandiflora. barbata. || bavarica. **T** sp \* Bigelowi. **T** sp Geranium aconitifolium (rivulare). R albiflorum, R argenteum. R brachyphilla. TSR armænum.- V bracteosa. Sp cinereum, R campestris. Pr Endresii. R :: Clusii. R ± Fremonti. R / )) cruciata. Pr R grandiflorum. R 😛

Ibericum. R

dahurica. R

Geranium macrorhizum, R 0 :: nepalense. R nodosum. H 'phæum. Pr R platyanthum. R platypetalum. R V pratense. R Pr Mel Excellente plante pour rochers et plates-bandes, fleurissant tout l'été; germe de suite et produit la même année ses belles fleurs bleu-violet foncé. :: Richardsoni, R sanguineum, R = à fleurs blanches. R subcaulescens. R sylvaticum, R :: Gerardia tenuifolia. V + Gerbera Abyssinica. R Jamesoni.  $\wedge$  + variétés. Geum atrosanguineum, R H + bulgaricum. H chilœnse (à fl. rouge très vif). coccineum (idem). grandiflorum. HR+ Heldreichii, R Heterocarpum. R intermedium. H ъ montanum. R Pr Mrs Bradschaw. R pyrenaicum. R Pr reptans, | R Rhæticum. | R rivale. H grandifiorum. triflorum. H ... tyrolense. Gilia coronopifolia. [] Gillenia trifoliata, V H L'une des meilleures et des plus florifères d'entre les plantes vivaces d'ornement, fl. blanc rosé, gracieusement suspendues sur tiges rouge brun. Mai-septembre.

stipulacea. V H Gladiolus palustris. H

Glaucium luteum. V R == » rubrum. V ==

tricolor V R =

🏮 grandiflorum.

Globularia cordifolia. 🏢 🗲 🛨 712 1 D alba.

incanescens. []] nana. ± ||| R

n'udicaulis. R B

trychosantha. ± R =

vulgaris. R alba.

Glossocomia Clematidea. R

Gnaphalium Leontopodium, R supinum. T

Goodenia (Selliera) repens. H Grindelia robusta. +

Gutierrezia Euthamiæ. R Gymnadenia conopea. Pr Gymnolomia multiflora. R Gypsophila alpicola, R |||

libanotica. R

paniculata. + V = paniculata compacta.

repens. ± ||| R = » var. major.

Rokejeka. R

scorzoneræfolia. V =

transylvanica. R Haberba Rhodopensis. | N Hablitzia tamnoides. f Hacquetia Epipactis 0 = Hedysarum lasiocarpum. R

obscurum. R

Helenium autumnale. V Mel

Hoopesi. V +

Helianthella quinquænervis. V 🕂

uniflora. V +

Helianthemum alpestre (jaune).

amabile (carmin). apenninum (blanc).

atrosanguineum.

aurora.

bicolor (jaune et rouge).

coccineum (rouge ardent).

cruentum (rouge vif).

Fumana (jaune).

grandiflorum (jaune). Pr

mutabile.

œlandicum (jaune). polyfolium (blanc).

procumbens.

rhodanthum (rougeâtre).

roseum (rose clair).

sulfureum.

tomentosum (à feuilles blanch., fl.

variabile.

vulgare (jaune). Pr

Ce sont des pl. à gracieux feuill. persistant, aux fl. nombreuses, se succédant presque toute l'année quand on a soin de-couper les tiges après la fleur; culture très facile. Pl. naines et touffues, excell. pour les rochers et talus arides. Lèvent facilement et rapidement.

Helichrysum anatolicum, R S

lanatum. RS

odoratum. R S

Stœkas. R S

Heliopsis lævis. V + scabra. V +

Hypericum nummulariæfolium. | R Heliopsis "Soleil d'or ". V + Olympicum. R Helleborus altifolius. O R Orientale. R atropurpureus. O R origanifolium. ||| R colchicum. R O corsicus. O R patulum. + perforatum (Millerpertuis). P = fœtidus. R = prolificum. 7 niger (Rose de Noël). 0 ptarmicæfolium. R orientalis. R 0 pulchrum. 0 purpurescens. R O repens. ± B || ≠ viridis. R 0 reptans. R ± Heracleum giganteum. V rhodopeum. R Mantegazzianum. Richeri. R L'une des meilleures plantes mellifères; formes gigantesques. V :: 0 H tomentosum R transylvanicum. R Herniaria glabra. = Hypochæris Helvetica. R Pr L'H. glabra est la meilleure pl. Hyssopus aristatus. R S 苯 tapissante pour garnir les lieux » officinalis. R = secs et arides, en plein soleil, les alba. sols maigres et stériles qu'elle reà fl. rouges. **3**. couvre rapidement. Iberis gibraltarica. R Mel Hesperis matronalis (Giroflée vivace). jucunda. || R 🕠 var. candidissima. V 苯 saxatilis. || R Heuchera glabra. 0 sempervirens. R || = purpurescens. 0 sempervirens nana. » : rubescens. 0 stylosa. sanguinea. R + Impatiens glanduligera. 0 :: H Mel » alba » grandiflora.
» splendens noli tangere. 0 # H Imperatoria angustifolia. R 0 .Ostruthium, R H O Med Hibiscus militaris. V Incarvillea brevipes. V R » palustris. V . Delavayi. roseus. V (Gloxinia vivace). L'une des meil-Hieracium albidum. R ||| leures plantes vivaces d'ornement aurantiacum, R :: 7 que nous ait fourni l'Asie; s'élève lanatum. R ||| S facilement de semis. Hieracium rubrum, R grandiflora. V R stoloniflorum. R :: = Pr Olgæ. V R viliosum. R Inula acaulis. ||| Hippocrepis comosa. R ensifolia. B R ± Homogyne alpina. O R glandulosa. V + R Horminum pyrenaicum. R O grandiflora. Houstonia cœrulea. T Sp Helenium (aulnée). Med produce room. alba. Plante officinale stomachique de Hugueninia tanacetifolia. O R Hutschinsia alpina. ||| N
» Anerswaldi. ||| N grande valeur, appréciée déjà des Romains; belle plante d'ornement. hirta. brevicaulis. || N limonifolia. R S Hyoscyanus niger (Jusquiame). Med macrocephala. V Hypericum Androsæmum. R Royleana. R V + aureum. † Ipomaea Pandurata. f Balearicum. † / Iris acutiloba. R Coris. ||| S R empetrifolium. R caucasica. R chrysographis. R fragile. ||| R 10 Forresti. R hircinum. R Fosteriaka. R hyssopifolium. R fœtidissima.  $0 \neq R$ Kalmianum † gigantea. R Kotschyanum, | R humilis. R linarifolium. 20 2

montanum. R

iberica. R \*

```
Iris imbricata. R *
                                              Lavandula vera. R \not= B
       Junionana. R
                                              Leontopodium alpinum (Etoile du glacier,
       lævigata (Kæmpferi). H V
                                                       glacier star).
       Loppi. R
   10
                                                       Semer dans un sol léger et tenir
       Medwedewii. R
                                                   replutôt sec; repiquer jeune et cul-
       musulmanica. R
                                                     tiver au soleil et dans sol calcaire.
       orchioides. R
                                                     Diviser tous les deux ans.
       paradoxa. R
                                                     altaicum.
       prismatica. R
                                                     Himalayense.
       pseudo-Acorus (Le lis héraldique).
                                                     japonicum.
          H Aq
                                                     Lindavicum.
       pyrenaica. R
                                                     sibiricum.
       sibirica. H V R
                                                     transylvanicum.
         » alba
                                                     tibeticum.
       sisyrinchium. R
                                              Leucanthemum maximum. V +
       stylosa. 1/
                                              Levistichum officinale. V
       versicolor. R
                                              Liatris scariosa. V
       virginica. R
                                                     spicata. V
Isatis alpina vera. R
                                              Ligularia sibirica, V R
Isopyrum thalictroides. 0
                                              Lilium candidum. V
Jasione humilis. R X
                                                🤌 💎 cordifolium. O 💢
  montana. Rperennis. R
                                                    croceum. V R
                                                    dalmaticum. 0
Jeffersonia diphylla. 0 X
                                                     Martagon. 0 #
Juniperus Cedrus. + A
                                                         » ·
                                                              album.
      nana. †
Sabina. † ± ≠
                                                     pyrenaicum. 0 =
                                              Linaria alpina. R | T
Jurinea latifolia. R
                                                       alba.
Kalopanax ricinifolia. †
                                                            rosea.
Kernera saxatilis. ||| R
                                                     cymbalaria. || 0
Kniphofia (Tritoma)
                                                     » alba.
» var. (
  » caulescens (Trit. en arbre).
                                                                var. compacta.
      grandiflora.
                                                    dalmatica. R
Kochia trichophylla.
                                                              var. splendens.
Lactuca perennis. R =
                                                    genistifiolia. R
 » alba.
                                                    italica. R S
      virosa. Med
                                                    macedonica. R
Laserpitium gallicum. \neq R
                                                    Nyssana. R
      halleri. \neq R
                                                    origanifolia. || R
                                                    pallida. || R
      latifolium. \neq R
      siler. \neq R
                                                    Paucicii. R
Lathyrus alatus. R
                                                    pilosa.
      grandiflorus. V
 ))
                                                    purpurea. R
      heterophyllus.
                                                    spuria.
                                                    triornitophora. | T R
      incurvus. R ::
      latifolius.
                                                                   rosea. || T R
                alba.
                                                    striata. =
      maritimus.
                                                    tristis. R
      neurolobus. R ::
                                             Lindelofia spectabilis.
      odoratus. f
                                                    afghanista. V
         (Pois de senteurs) variétés anglai-
                                             Linum alpinum. R
      ses en mélange.
                                                    austriacum. R
      pyrenaicus. R ::
                                                    catharcticum.
      rotundifolius. f ::
                                                    collinum. R
                                                    extra axillare. R
      sylvestris. ∫ ::
                                                    flavum. R || = +
      tuberosus. R ::
Laurentia tenella. H R T Sp
                                                    grandiflorum (à fl. rouges).
Lavanduļa abrotanifolia. ∧
                                                    hirsutum. | R
      delphinensis.
                                                    maritimum. R
      officinalis. R = B
                                                    narbonense. R +
```

```
Lysimachia clethroides, H
Linum nervosum. R
      perenne. VR ⊭
                                                    dahurica. H
                                                    dubia. H
               à fl. blanches.
                                                    ephemerum. H Aq
      salsoloides. || R
                                                    quadrifolia. H V 0 ::
      sibiricum. R
                                                    thyrsiflora. H Aq
      tenuifolium: |||
                                                    verticillata. H V ::
Lithospermum Fræbeli. R
                                                    violacea. H
  » graminifolium. ||| R
                                                    vulgaris. Aq ::
      intermedium. || R
                                              Lythrum Salicaria. H Aq Mel
      oleoides. |||
                                                    virgatum. H Mel
      petræum (Echium).
                                             Malva Alcea. || R Pr
      purpureo-cœrulum. 0 = ::
                                                    crispa. Med
Lloydia serotina. T R
                                                    moschata. || R Pr =
Lobelia cardinalis (vrai). H
                                                     🦠 🦫 alba.
      fulgens. V
                                                » sylvestris. Med
       Gerardiana. V
                                             Malvastrum capense, /
     📑 inflata. R
                                             Mandragora officinalis. R S Med
       Kamtschatica. R
                                              Margyricarpus setosus. R + +
      linnæoides. T ±
                                             Marrubium sericeum. + R
      speciosa. R
                                                    spinulosum. ± R
      syphilitica. H R
                                              Matthiola fenestralis. A
      alba.
                                                    incana, variétés (giroflée).
                rosea.
     .. tupa. H
                                                    pedemontana. :: || =
                                                    rupestris.
       urens. T R
                                                    sinuata. R
Lonicera alpigena. † = 0
                                                    tristis. :: \equiv R \neq
      cœrulea. † 0
                                                    valesiaca. :: ||| R =
      nigra. 0
                                              Mayanthemum bifolium.
Lunaria rediviva: 0 =
                                                    canadense.
Lupinus poliphyllus.
                                              Mazus rugosus. H T ::
                   altus.
                                              Mecononsis cambrica. 0
                   excelsior.
                                                             » aurantiae.
                   Moerheimii.
                                                                   fl. pl.
         Les Lupins vivaces sont excel-
                                                    integrifolia, 0 X
nepalensis, 0 X
paniculata, || 0 X
       lents pour la décoration de plates-
       bandes et jardins. Très parfumées,
       très abondantes, leurs fl. sont l'un
                                                     petiolata. 0 ::
       des ornements les plus recomman-
       dables pour l'amateur qui aime la
                                                     Prattii. 0 X
                                                    rudis 0 X
       Beauté. Culture très facile, surtout
                                                     sinuata latifolia. 0 X
       dans les sols pauvres en chaux.
                                                     Wallichiana, 0 X
Luzula albida. 0 :::
                                              Medicago Echinus.
       nivea. 0 ::
                                              Melandrium rubrum. Pr
       sylvatica. 0 :::
                                              Melica altissima. 0 ∺
Lychnis alpina.
                                              Melilotus albus.
         » alba.
       chalcedonica. V +
                                                    officinalis.
                                                       Pl. médicinales et surtout melli-
                    - alba.
       Delevayi. R V
                                                     fères de grande valeur.
                                              Melissa officinalis (Mélisse). Med
       flos cuculi. H
                                              Mentha Pulegium. Med
       flos Jovis, R
                                                     Requiemi. | N
         » alba.
                                              Mertensia ciliata.R ½ 0
       fulgens, R V
                                               oblongifolia. R 1/2 0
       Haageama. R V
                                                     paniculata (sibirica). R 1/2 0
       viscaria. R Pr

» primuloides ± 1/2 0
Meum athamanticum. X :: Pr Med
» Muttellinum. R | | | |

               alba.
        » splendens.
Lynosiris vulgaris. R +
                                              Michauxia campanuloides. ||
Lysimachia atropurpurea.
                                              Micromeria rupestris. R |||
       acrodonia. H
```

```
Mimulus cardinalis. H
                                              Ononis cenisia. + R |||
                                                     fruticosa. † R
natrix. R =
       Lewisii. T
       luteus. H ::
       primuloides. H Sp
                                                     rotundifolia. R +
       ringens. H
                                              Onopordon bracteatum.
                                              Onosma armena. ||| R = Bourgei. ||| R = Cassium. ||| R =
Mitchella repens. \mathbf{0} \times
Mittella pentandra. O
Mœhringia muscosa. |||
       papulosa.
                                                     èchioides. || R
       pendula. || N
                                                     Helveticum. || R 😕
       sedoides. |||
                                                     sericea. || R =
Molospermum cicutarium, R
                                                     stellulatum. | R
Monarda dydima. V +
                                              Opuntia albospina 1.
            🌞 🧈 alba.
                                                     arkansana.
       fistulosa (thé d'Oswego), V
                                                     Camanchica
       florariensis. V +
                                                     cantabrigensis.
       Kalmiana. V
                                                     cymochila.
       purpurea. V +
                                                     gigantea.
       superha V
                                                     greenii.
Molucella spinosa. R
                                                     macrorhiza.
Morine longifolia. R
                                                     mesacantha.
Mulgedium alpinum. O Mel
                                                     missouriensis.
       Bourgæi. O Mel
                                                     Raffinesquiana.
       plumieri. O Mel
                                                     rubra (rouge vif).
Myosotis alpestris. R
                                                     Salmonea. (fl. rouge saumon).
       cæspitosa.
                                                     sphæracantha.
       lithospermifolia. R
                                                     vulgaris.
       palustris. H
                                                     Xanthostemma rosea.
                                              Origanum pulchrum. ||| R
                albus.
                var. semperflorens. H::
                                              Orobus niger, R 0 ::
       Reichsteineri. H
                                                    tuberosus. R
Myrrhis odorata. 0
                                                     variegatus. R
Nardus stricta.R 🗲
                                                     vernus. 0 ∺
Nepeta lanceolata. R
                                              Ostrowskya magnifica. R V
       macrantha. N
                                              Othonopsis cheirifolia. R S
       mussini. Mel R B
                                              Oxalis acetosella. 0 :: ::
       Nepetella. R
                                                        ))
                                                               rosea.
       nuda. R B =
                                                     atrosanguinea.R 🗻
Nigritella augustifólia. T *
                                                     floribunda alba. R
Nuphar luteum. Aq
                                                               rosea, R
                                              Oxyria digyna, || N
Nymphæa alba. Aq
Ocymum Basilicum (Basilic)
                                              Oxytropis Baikalensis. R S
Enothera acaulis. R
                                                     campestris. R S
       biennis grandiflora.
                                                     Halleri. R S
       Fraseri. V R
                                                     Lapponica. R S
       macrocarpa (O. Missouriensis).
                                                     ochroleuca, R S
         R V B \neq
                                                     sulfurea. R S
                                              Pæonia albiflora.
       pumila. R
       rosea mexicana. R
                                                     anomala
       serrulata. R
                                                     coralina.
       speciosa. R V ::
                                                     decora (Romanica).
Omphalodes cappadocica. 1/2 0
                                                     lutea. Pivoine arborescente, à fleur
       Lucilæe. || N
                                                       jaune vif; facile à cultiver.
          >>
                                              Pæonia Mlokosievitschii.
              alba.
       nitida. 1/2 0
                                                     officinalis.
```

¹ Ces Opuntia sont des Cactées dont les graines levent facilement et qui sont rustiques à nos hivers. Il suffit, dans les pays du Nord, de tenir les plantes au sec (recouvertes de planches inclinées) pendant la mauvaise saison. Elles fleurissent abondamment l'été si l'on a soin de les planter au grand soleil. En Allemagne, on en cultive de grandes collections sans même les recouvrir de planches.

Pentstemon acuminatus. R Pæonia peregrina. Russi. triternata. Veitchi. Papaver alpinum. | R 🚁 Sol maigre et rocailleux. alpino-nudicaule. R atlanticum. 0 = bracteatum (involucratum). V Kerneri. maximum. V nudicaule. ||| R = à fl. blanches jaune vif.rouge cramoisi. Toutes teintes mélangées. Le papaver nudicaule est l'une des plus florifères et des plus précieuses d'entre les plantes alpines ou vivaces. Il aime la fraîcheur et la mi-ombre et constitue l'un des meilleurs ornements des rochers. Fleurit tout l'été et jusqu'en hiver, très facile à cultiver; bon pour la fleur coupée. En sol rocailleux, paveleux et maigre il fait merveille. oreophyllum. R  $^{1}/_{2}$  O orientale. V R  $\rightleftharpoons$ Le pavot d'Orient est la plus éclatante de nos fleurs de pl. terre. Sa grosse corolle d'un rouge ardent fait un effet grandiose dans les jardins. Culture facile. pilosum. R radicatum. R Rhæticum. R Paracarium azureum. V » sylvestre. V Paradisia Liliago. Pr R Liliastrum. Lis de Saint-Bruno. Pr R major. Paris quadrifolia. 0 :: Parnassia alpina. T asarifolia. **T** mysorensis. T R palustris. T H Parrya Menziesii. R " microcarpa. R Patrinia heterophylla. R » palmata (triloba). R rupestris. R V scabiosæfolia. R Pedicularis atrorubens. T » cenisia. T foliosa. T tuberosa. T : verticillata. T Peganum Harmala. R = Peltaria alliacea. ::  $\neq$ » turkestanica. 🚼 🗲

albus. R arizonicus. R cæruleus. VR + carinatus. R diffusus. R digitalis. V R + Mel glaber roseus. R glaucus. R Gordoni splendens. R gracile. R 33 heterophyllus. R + humilis. | | R B hybridus hortensis (les meilleures variétés des jardins; excellentes plantes de décoration). V lævigatus. linarioides. || R B f Murrayanus grandiflorus. R ovatus. V pubescens. V + R pygmæus. R Richardsonis. R rubricaulis. R scouleri. R venustus. R Wrightii. **R** Les Pentstemon sont les Digitales de l'Amérique du Nord; ce sont de bonnes plantes vivaces de platesbandes ou de rochers qui fleurissent longtemps et sont très ornementales. On ne saurait trop en vanter la rusticité et la longue floraison; leurs fleurs sont d'entre les meilleures pour les bouquets. Il en est dont les teintes bleu d'azur rappellent les gentianes des Alpes. Pericome caudata. V R Petalostemon candidus. R tenuifolius. R Petasites albus. # » niveus. :: Peucedanum alsaticum. V Pr Phaca alpina. † R Phlomis alpina. V R hrysophylla. V R Lychnitis. R Samia. VR+ Phlox decussata, les meilleures variétés des jardins en mélange. V + Douglasi. R Phygelius capensis. Mel Physalis alkelengi (Alkékenge) :: # Franchetti. R :: Physochlaina orientalis. R 0 Physostegia virginiana. V + alba. Phyteuma canescens. R 🐃 carestiæ. R

Phyteuma hemisphæricum. Polygonum Sieboldi. V orbiculare. Pr R viviparum. T pauciflorum. Potentilla adjarica. R Scheuchzeri. || alchemilloides. R ± spicatum. 0 :: alpestris. R ± Phytolacca decandra, V. Med. argentea. R Pinguicula alpina. T. atrosanguinea. VR+ grandiflora. T aurea. ||| R ± bifurca. ± Reuteri. T vulgaris. T caulescens. ||| Pinus Cembro (Arolle). crinita. R Plagius ageratifolius. A R Engadinensis. R ± Plantago argenta. R  $\neq$ Fenzlii. + Platycodon autumnale. V + R fragiformis. R grandiflorum. V + R Pr frigida. || \* album. fruticosa. + R Mariesi. R V fulgens. X R » à fl. blanches. glandulosa. R grandiflora. gracilis. R Ce sont les superbes campanules grandiflora. R japonaises aux grandes fleurs fraî-Hippiana. R + chement découpées et vivement colo-Hookeriana. R rées en bleu intense, blanc, opale ou Hortensis (var. hortic. mélang.) azur. Très rustiques, très florifères Lapponica. R (juillet-octobre), ce sont des plantes montenegrina. R de grand effet et de premier ordre multifida. R pour la décoration des plates-bandes Nepalensis. + et rochers (Mellifères). Facilcs à éle-Superbe espèce à fleurs rose tendre ver de graines. veinées de carmin. Podophyllum Emodi. 0 nitida. || ± nivalis. ± Polemonium cœruleum. R V Pr H Mel album. nivea. \* Berninæ. pedemontana. R carneum. peduncularis. + R filicinum. R petiolulata. humile. R pygmæa. | R Himalayense. R pyrenaica. R molle. R recta. R = pauciflorum, R rupestris. R = pulchellum. R Salesowiana. R H Med reptans. R ± sanguisorbæfolia. R Richardsoni. R sibbaldi. ± Les Polémoines sont d'admirables speciosa.  $\pm R$  sulfurea.  $R \neq$ plantes vivaces, formant de jolies touffes d'une verdure fine et gaie, taurica. R et portant de beaux panicules de fl. Tormentilla. R H bleues, blanches ou jaunes odorantes. Transcaspiensis. R Polygala chamæbuxus. 0 ± ::: tridentata. Varedæ. ± 1/2 0 valderia. R Polygonatum multiflorum. :: Med virgata. R vérticillatum. OR # viscosa. R vulgare. R 0 :: Med Visiani. R Polygonum alpinum Pr R Wrangeliana. R amplexicaule. V R Pratia angulata. T R Prenanthes purpurea. 0 :: Auberti. Baldschuanicum. f. Primula acaulis. 0 : Pr 💮 🧪 var. à fl. bleues. R 🥦 🐔 Bistorta. H Pr Med admontensis. Brunonis. R :: 7 \* capitatum, R angustidens. R n > Emodi, ± R 🚁 Arctotis.

```
Primula longiflora. T R
Primula Asthore. R T
                                                       luteola. 0 X
       Auricula (type alpin). R |||
       Auricula var. horticoles.
                                                       Lyssadell hybrid. H R
                                                  ))
                                                       malacoides. \(\triangle
         marginata...
                                                         ))
                                                                   alba.
       auriculata. T 1/2 0
                                                       marginata. || N B
       Balbisii. |||
                                                       Munroi. T
       Beesiana. R T
                                                       Murettiana. || N
       bella.
                                                       muscarioides.
       Bellunensis.
                                                       cenensis. || N
       Berninæ. ||| Bulleyana. R T
                                                       officinalis. Pr
                                                                 variétés.
       calycina (glaucescens). ||| N
                                                       patens (type sauvage du Sieboldi). 0
       capitata.
                                                       pedemontana. || N
       capitellata. T
                                                       Poissoni. H
       cashmeirana. R <sup>1</sup>/<sub>2</sub> 0
                                                       pulverulenta. H
            » grandiflora.
                                                  ))
                                                       reticulata. X 1/2 0
Rhætica. ||| N
       Clusiana. R |||
       Cockburniana. R
                                                  »
                                                       rosea. H
       cortusoides. 0
                                                  ))
                                                        » grandiflora.
       daonensis. || R
                                                       saxatilis (cort. var. chinensis). 1/2 0
       darialica. R T
                                                       Sibthorpi. B R
       decipiens. |||
                                                       Sieboldi (var. Hortic.) X
Sikkimensis H 1/2 O
       decora. || R
       deflexa. R T
                                                       spectabilis. || N R
       denticulata. R
                                                       variabilis, var. anglaises en mélange.
       dentiflora (Andrews). T
                                                       Veitchi. X ∧ venusta. |||
       discolor.
       elatior. Pr 1/2 0
                                                       veris (mélange des meilleures variétés
              grandiflora. 1/2 0
Theodora (Hybride spontané,
                                                         anglaises). Pr R B ::
                                                       verticillata. /villosa. || N
          entre les Pr elatior et Juliæ, qui
       a surgi en 1915 dans notre alpinum).
                                                       viscosa. || N
       farinosa. H R T
          » 🤝 grandiflora.
                                                        » alba.
                                                Prunella grandiflora. + B Pr
        Floerkeana. | N
                                                                      purpurea. + B Pr
       Florariensis.
                                                       incisa rubra. Carmin très intense;
          Espèce géante, hybride probable
                                                          floraison prolongée; pl. excell.
       entre les Pr. Beesiana et « Unique ».
                                                          pour tapisser le sol. B Pr R
        Elle atteint 90 cent. de haut., a des
       tiges portant jusqu'à 10 étages de
                                                       laciniata. R
                                                Pterocephalus (Scábiosa) Parnassi. ±
       fleurs rose carné vif avec un œil
                                                Putoria calabrica. R S
       jaune d'or au centre. Une seule pl.
                                                Pycnanthemum lanceolatum. R
       a fourni 14 tiges fl. l'été passé, dans
       un sol frais. T R
                                                Pyrethrum corymbosum. :::
                                                       atrosanguineum. V
       floribunda / X
                                                       macrophyllum. R ## #
       Forbesi. / X
        frondosa. H
                                                       poteriifolium, R
                                                       roseum. V +
        goldlaced (Hort.) R
                                                Ramondia Nathalie. | | N
        grandis. H
                                                       pyrenaica. || N
        hirsuta (très belle espèce à fl. car-
                                                      » alba.
» rosea
          min). || N R
                                                                  rosea.
        integrifolia. R N
                                                       serbica. || N
        involucrata. R H
       japonica. R 1/2 0
                                                Ranunculus aconitifolius. H 1/2 0
                                                       alpestris. || N
       » purpurea.
                                                        amplexicaulis. R
                                                        anemonoides. R
        Juliæ. R N X
                                                        bilobus. || N
                                                   ))
        kewensis. \(\)
                                                        glacialis. T R
        latifolia (graveolens). | N
                                                        graminæus. R S
        leucophylla. R
```

```
Ranunculus Illyricus. R
                   millæfoliatus. R
                   monspessulanus. R
                   montanus. Pr R
                   parnassifolius. R S
                    platanifolius. H
                    pyrenæus. Pr R
                   rutæfolius. R
                    Seguieri R |||
                   serbicus. R
                   Thora. Pr R
                   Traunfellneri. || N
  Rehmania angulata. A
  Reseda sufruticosa.
  Rheum Emodi. V
  Rhodiola linifolia. |||
                   rosea (Sedum Rhodolia). |||
                   rubra. |||
 Rhododendron chamæcistus. |||
                    ferrugineum (La Rose des Alpes)
 Rhododendron ferrugineum album.
                 hirsutum.' 0
 Rodgersia æsculifolia. H
      » podophylla. H
 Rodhea japonica. O
 Romanzoffia Sitchensis. T H
 Romneya Coulteri. V S
                  hybrida. V S
                  trychocalyx. V S
 Rosa alpina.
      » pimpinellifolia.
                   rugosa.
                   rubiginosa (Sweet bryar).
 Rosmarinus officinalis. R S
 Rubus arcticus. R
laciniatus. \int Rudbeckia bicolor. V +
                   californica. V +
                   fulgida. V +
                   hirta. V +
      ))
                  laciniata. V + nitida. V +
      1
                   occidentalis. V +
                   purpurea. V +
                  pinnata, V + property of the p
                                     var. Soleil d'or.
                         Les Roubecques sont d'entre les
                   meilleures et les plus précieuses des
                   pl. vivaces; leurs fleurs, très appa-
                   rentes, en capitules jaune et noir
                  chez la plupart, rouge sombre ou
                  carmin chez intermedia purpurea,
                  durent longtemps et sont excellentes
                  pour la fleur coupée. Culture des
                  plus facile.
Ruellia ciliosa. R
Rumex flexuosus (feuillage brun foncé). R
Ruscus aculeatus. 0 ::
                hypophyllum. 0 ::
```

Ruscus racemosus. 0 :: Ruta graveolens. R = 🤌 patavina. :: R 🗲 Sagina subulata. R Linnæi Salix reticulata. R ± retusa.R ± Salvia azurea grandifiora. V bicolor. \( \) bracteata. R candelabrum. R cypria. R ± glutinosa.R 👯 Horminum. |  $\neq$  Med officinalis.  $\pm$  R  $\neq$  Mel Med alba. major. pratensis. Pr R Mel ringens. R Mel scabiosæfolia. ± R Mel Sclarea. # Mel Med Samolus Valerandi. H T Sanguinaria canadensis. 0 Sanguisorba canadensis. H Vallistellinæ. H Sanicula europæa. O :: Med Marylandica. 0 :: Saponaria bellidifolia. R Boissieri. cæspitosa. || R cypria. || R− glutinosa. | ≠ » lutea. | R ocymoides. + || R Pr = » var. alba. » rosea.
» splendens. officinalis. :: # Med à fl. doubles. Sarothamnus scoparius, X + Sarracenia purpurea. T Satureya intermedia. R diffusa. Mel R B Hortensis (Sariette). Mel R » montana ||| R ≠ Mel Saussurea alpina. R ||| decurrens. R depressa. R discolor. R Saxifraga aconitifolia. N aizoides. H | R Aizoon. | R 10 ajugæfolia. ± 1/2 0 Alberti. Allionii + B altissima. || R ambigua: || R androsacea. H aphylla. || N \* apiculata.

Saxifr	aga aretioides.	Saxifr	aga Hostei.
» ·	aspera.	»	Huetti.
»	atropurpurea. R ± 5	»	hypnoides. ± B
»	augustana.    N	»	irrigua. R
»	australis.     R	n	juniperina.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Balcana.     R	*	Kolenatiana.    R
<b>D</b>	biflora.    N	25	Kotschyi.
b	Blavii.	2	Kinleyi.
»	blepharophylla.    N	э.	Kyrillii.
39	Borissi.	2	lævis.    N
)) ))	Boryi.	>	Lantoscana.    R
30	Boydei.	»	latina.    N
•	brevifolia.     R	»	lingulata (vrai).     R
1 20	bronchialis. R	<b>y</b>	longifolia.     R
» ·	Brunoniana. X ±	2	Ludoviciana.
» »	bryoides.		luteo-purpurea.
» »	Burseriana	5	luteo-viridis. []
, a	¥11 *	,	Mac Nabiana.    R
<b>3</b>	» gloria » major.	n .	mædia (calyciflora).
			mandschouriensis. R
30	cæsia.     cæspitosa. ± R B	»	marginata.    R
» »	var. rosea. R B	29	micranthidifolia. R H
30 20	canaliculata. $\pm$ R	,	moschata. ± R
35	carpathica. R T		murithii.    N
»		*	muscoides. ± R
	cartilaginea.    R	) »	mutata. R    H
) <del>)</del>	catalaunica.     R cernua. T	-,	nervosa. R
79	Clusii, <b>T</b>	»	nivalis R N
		>	ortrolenca.
»	cochlearis.     S R coriophylla.	70	oppositifolia.     N R
39		»	» alba.
»	Cotyledon.	,	Paulinæ.
*	crustata.     R cuncifolia. 0 X	<b>x</b>	pectinata.   R
<b>»</b>		»	pedemontana.    N
10	dalmatica.     R	×	peltata. H
39	decipiens. B diapensioides.     *	»	pennsylvanica. H
19	diversifolia. T H	»	petræa.
»	elatior.    R	30-	planifolia.
3)	Elisabethæ.	20	porophylla.
»	exarata. ± B R	×	primuloides, OR
)) ))	Ferdinand-Coburgi.	»	Probyni.
»	flagellaris. ± T R	,	Prostii. ± R
10	flavescens.    R	,	retusa.    N
,	florulenta.    N	,	rhætica.     R
	Forbesi. R	»	Rhei superba. R
	Fortunei. R \	,	Rocheliana.
	Friedrich-Augusti,		Rossii.
39	Gaim R R 1/ 0	»	rotundifolia. 0
» =	Geum. B R $\frac{1}{2}$ 0 Gibraltarica. $\pm \frac{1}{2}$	»	Salomoni.
	granulata. T R	,	sancta.
*	Grisebachii.	,	scardica.
*	Guilford seedling. ± R		Seguieri.    N
, ,	Haagii.	»	splendens.
»		»	squarrosa.
»	Hausmanni.     *	>	stellaris. H T
30	hederacea.     * Hedræantha.	»	Taygetaya.     R
30	heucherifolia. R N	,	Tellimoides. H 1/2 0
39	Hieracifolia. <b>H</b>	,	tenella. ± R
39	Hirculus. H T	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Thessalica.
10 .	» var. grandiflora.	»	Tombeanensis.
<b>»</b>	" Val. Standillora.		

Saxifraga umbrosa. 0 ± B Sedum rubens (Crassula). Valdensis. || \* rubricaule. R = varians. R Selskyanum. R 😕 Zelebori. ||| R Sempervivum (Cotyled Semp.). R ||| Zimeterii. ||| spectabile. R V B Scabiosa caucasica. R V + splendens. alba grandiflora. spurium. R B = cretica, R stoloniferum. R )) graminifolia. villosum. H Lagodechiana. Sempervivum arachnoideum. lyratifolia. (fl. grenat vif). R ochroleuca. R atroviolaceum. bungeanum. Olgæ. R calcareum. Schivereckia podolica, R debile. Scilla nutans. 0 :: Juratense. Scrophularia Hoppii. R = Kapaornikense. juratense. R = mettenianum. Marylandica. R montanum. trifoliata. Très belles fleurs rouge ornatum. brique vif. patens. Scutellaria alpina. ± R pyrenaicum. à fl. blanches. Requienii. altissima. R = robustum. Baïkalensis. R spinulifolium. lupulina. R tectorum. macrantha. R tenellum. orientale. R Thomaveri. Siebthorpii. R tomentosum. tuberosa. R :: triste. Sedum acre. ||| \neq acutifolium. Valesiacum. Wulfeni. album. ≠ mélange de plusieurs espèces. alpestre (repens). R Senecio abrotanifolius. R )) alsinæfolium. adonidifolius. R altissimum. R aurantiacus (Cineraria aurant.). R. n anacampseros. R carniolicus. R ||| annuum. clivorum. R V 10 anopetalum. R cordatus. R 0 asiaticum. coriaceus. R atratum. doronicum. R Cepæa. Fendleri. R ||| cœruleum. Fuchsii. 0 :: coloniensis. ||| corsicum. ||| R dasiphyllum. ||| R incanus. | R T Jacobæus. R H jacquinianus. Q :: leucophyllus. \* ||| gemmi ferum. R Hispanicum. macrophyllus. V kamtschaticum. R = othonæ. R Laggeri. R palmatifidus. R quinquæligulatus. R Lydium. R sarracenicus. 0 :: maximowiczii. R = stenocephalus. V maximum. R = Middendorfianum. R sulfureus. R Tanguticus. :: obtusifolium. R uniflorus. T oppositifolium. R B R = pilosum. Veitchianus. V populifolium. R Serratula nudicaulis. R Seseli cæspitosa. ± purpurescens. R = glaucum. R = reflexum (rupestre). R = gummifer. R = Rhodantum. R

Sibbaldia procumbens. X R Sidalcea candida. R malvæflora. R Sideritis Eubæa. R ». hissopifolia. R  $\neq$ taurica. R Silene acaulis. ||| R ± » alba. grandiflora. alpestris. ± R alpina. ||| ≠ armeria. asterias. || asterias grandiflora. bryoides. ± ||| Campanula, ciliata. R cordifolia. ||| Correvoniana. R ||| dinarica. R Elisabethæ. || N exscapa. || ± fimbriata. R Legionensis. || R Lerchenfeldiana. R maritima. | R monachorum. || N odontopetala. R oreades. R otites. = pudibunda. || R N pumilio. pusilla. || N reichenbachiana. R rupestris. || R X saxifraga. R = Schafta. R | B = L'une des rares plantes saxatiles d'automne; fl. d'un carmin vif, culture facile. Tommasiniana. R N valesia.  $\neq$  🚜 Zawadsky. R 📗 ≠ Silphium lanceolatum. V terebinthinaceum, V Smilacina amplexicaulis. X 0 racemosa. 0 X stellata. 0 X Smyrnium perfoliatum. R Sobolewskia clavata. R Solanum Dulcamara. Med Soldanella alpina. R T Clusii. R T montana. R T pusilla. R T pyrolæfolia. R T Solidago alpestris. R arctica. R canadensis. V humilis. R

Solidago puberula. V pygmæa. R reflexa. Mel V Riddeli. V rigida. **Mel** rigidiscula. Mel Shortii. V + Mel spectabilis. V + Spartium junceum. Le beau genêt d'or du Midi. Mel Spiræ Aruncus. 0 :: filipendula. H Kamtschatica. H palmata. H Ulmaria. **Med** venusta. H Specularia speculum. | Stachys corsica. R T glutinosa. R lanata. B = Mel scardica. R Mel Statice latifolia. V R tatarica. V R Statices des Canaries. arborescens (Statice en arbre). brassicæformis. hybrida. imbricata. mrcrophylla. macroptera. Perezii. Perezii × imbricata. puberula. Ces superbes plantes s'élèvent très facilement de graines. Non rustiques chez nous elles constituent une précieuse décoration pour serres froides et appartements. Elles donnent, toute l'année, de grandes panicules de fleurs bleues et blanches. Stipa gigantea. R pennata. R  $\neq$ Stobæa membranifolia. V radula. **V** Stokesia cyanea. R Streptopus amplexifolius. 0 X Stylophorum diphyllum. 0 :: japonicum. O lasiocarpum. 0 Swertia longifolia. T perennis. T Symphiandra armena. || R Hoffmanni. || R Synthiris reniformis \* 0 Tamus communis. f 0 Med Tanacetum vulgåre. Mel Med Telekia speciosa. V + Mel speciosissima. (vrai). ||| N Telephium imperati. || S

orientale. :: S

```
Teucrium Chamædrys. B R = Med Mel
                                            Valeriana dioica. H
       flavum. R
                                                  integrifolia. R.
       lucidum. R |||
                                                  montana. R |||
       officinalis. H Med
                                                  pyrenaica. R
       orientale, à fl. très élégantes. R =
                                                  Saliunca. ||| R
       polium. R B =
                                                  supina. || R
       pseudo-Chamædrys, R
                                                  tripteris, R |||
       pyrenaicum. B R
                                            Vancouveria hexandra. O ∺
      Scorodonia. .: Med
                                            Vella spinosa. |||
Thalictrum aquilegifolium. R 0 :: =
                                            Veratrum album. R Med
       Delavayi. VR +
                                                  nigrum. R
      dipterocarpum. VR+
                                            Verbascum Olympicum: 🗲
      Fendleri. R
                                                  Phœniceum. R
      glaucum. H R V
                                                  Songaricum. R =
     🕔 majus. R ≠
                                                  Thapsus. \neq Mel
       minus, R = ::
                                            Verbena venosa. R
       rubellum. R
                                                  officinalis. Med
Thelesperma gracilis. R ::
                                            Vernonia altissima. V
Thermopsis montana. :: R V
                                                  glauca. V
                                            Veronica Allionii. 🛨 📗 R
Thlaspi bellidifolia. R |||
      cepæfolia. R ||
                                                  alpina. || N
      rotundifolia. ||| T
                                                  aphylla. || R
      violascens. R
                                                  armena. R
Thymus serpyllum, R ± ≠ Mel Med
                                                  austriaca. R
Tiarella cordifolia. 0 ∺
                                                  Balcana. R
Tofielda calyculata. H T
                                                  bellidioides. R X
      glacialis. H T
                                                  Biebersteiniana. R
Tolmiæa Menziesii. O
                                                  -caucasica. R 🛨
Towsendia Wilcoxiana. |||
                                                  crassifolia. R V +
Trachelium cœruleem.
                                                  foliosa. R
Tradescantia undulatifolia. R
                                                  fruticulosa. ± || R
  » virginica. V
                                                  gentianoides. ± R
Tragopogon porrifolius. || 🗲
                                                  grandis. R
Trautvetteria palmata. 0 🗙
                                                  incana. +
Trientalis europea. 0 X
                                                  longifolia (maritima) V + Mel
                                                   » alba.
Trifolium alpinum. Pr R
      Badium. Pr R
                                                           rosea.
Tritoma, voir Kniphofia.
                                                  multifida. R
Trollius asiaticus. H
                                                  nummularia. ± R
  » aurantiacus. H
                                                  officinalis. ± ::
  » caltheoides. H
                                                  orchidea. R
  » europæus. H Med
                                                  oxyphilla. R
  hybridus. H
                                                  paniculata. V + R Mel
  » yunnanensis. H
                                                  pectinata. R
Tropæolum poliphyllum. R
                                                  pingnæfolia. R
     pentaphyllum. R
                                                  Ponæ. R
Tulipa greigii
                                                  prenja. R
  » marjoletti.
                                                  prostrata. + R
Tunica saxifraga. || \neq
                                                  rupestris. ± R
  » » alba. ||| ≠
                                                  satureyoides. || R
                                                  saxatilis. || R
Ulex europæus (ajonc). † X
                                                  à fl. blanches.
Umbilicus pendulinns. |||
                                                  serpyllifolia. ± R
     semenovi (v. en outre Cotyledon).
Uniola latifolia. V +
                                                  spicata. ± R S
Vaccinium Mirtyllus (Myrtylle). \times ::
                                                  spuria. R
                                                  stenophylla. R
     uliginosum. X ::
      Vitis-Idæa (Airelle). X ::
                                                  tenuifolia. R
Valeriana alliariæfolia. R +
                                                  Teucrium. R Pr = Mel
     celtica. *
                                                  Traversi. † R +
```

Veronica urticifolia. O :: virginica. V Mel Whitalli. R Vesicaria græca. ||| R utriculata. ||| = Mel Vicia Onobrychioides. R Orobus. R 3) sylvestris. unijuga. R Viola altaica. R arenaria. R atlantica. R Bertolini. R biflora. ORT calcarata. R Pr alba. flavescens. grandiflora. semperflorens. campestris. R canadensis. R canina. R :: cenisia. || R chinensis. R cognata. R comollia (vrai). || \* cornuta. R B à fl. blanches. var. "Admiration". var. grandiflora. var. lutea. var. à fl. roses. declivis. R Pr = delphinifolia. R dissecta. :: distans. # elatior. H R Florariensis (variété hybride, voisine de rothomagensis et qui fleurit perpétuellement; l'une des meill.

Viola latisepala. R lutea. R grandiflora. lutescens. 

N R multifida. R munbyana. R palmaris. R palustris. H Patrini, R pinnata. R pratensis. R pubescens. 0 R pumila. R purpurea. R rothomagensis. R ||| splendida. R B Valderia. || R Zoyzii. R Vittadenia triloba. Wahlenbergia lobelioides. R Hederacea. T Wulfenia carinthiaca. ||| 🗶 Wyettia angustifolia. R + Xanthoceras sorbifolia. † Yucca glauca. V

#### Addendum:

Anemone blanda. Campanula grandis. alba.

Cupressus Arizonica.

Cyprès bleuâtre de toute résistance et rusticité et à croissance très rapide. C'est le feu président Roosevelt qui, il y a vingt ans, en a doté Floraire, où cet arbre se développe merveilleusement et fructifie abondamment.



Mur fleuri à Floraire.

## EN PRÉPARATION

#### PAR H. CORREVON

Un album des arbres représentant environ cent espèces d'arbres cultivés en Suisse (Illustrations de M<sup>11c</sup> Adèle et de M. Fernand Correvon) à paraître vers la fin de l'année.

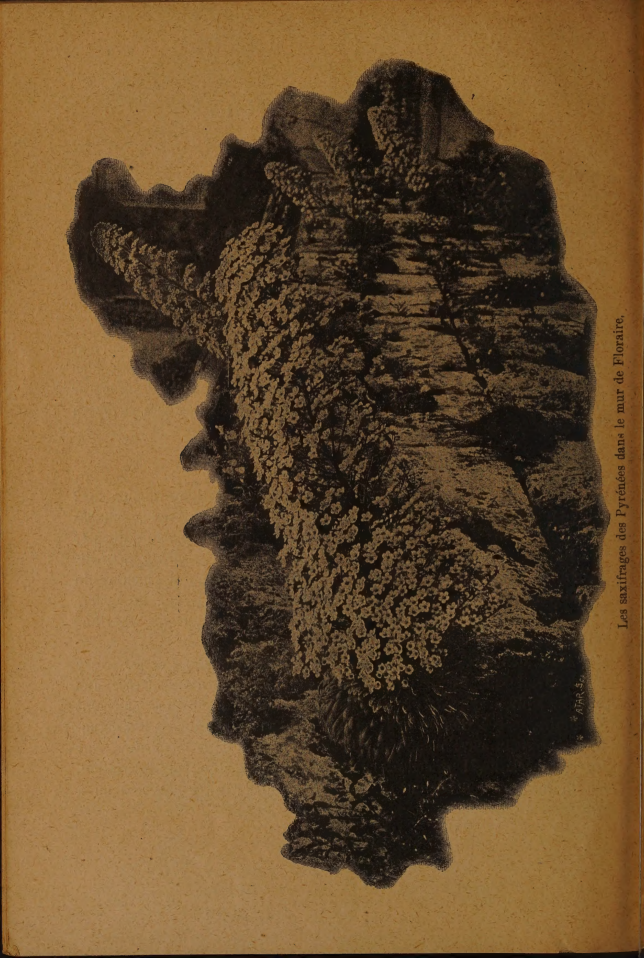
C'est un travail qui fera suite aux deux publications sur la Flore alpine et les Fleurs des Champs et des Bois dont il aura la forme et l'aspect.

L'ouvrage « Nos arbres » étant complètement épuisé et fréquemment redemandé, l'auteur a accepté la proposition de la maison Atar, bien connue par les superbes publications dont elle a la spécialité, de préparer un album qui sera richement illustré et dont le prospectus sera envoyé à toutes les personnes qui nous en feront la demande.

#### Les plantes vivaces.

Etude fortement documentée à laquelle nous travaillons depuis 1882 au moyen de toutes les données publiées jusqu'à ce jour. Avec la collaboration de M. W. Kesselring, chef de la maison, actuellement anéantie par les Bolchéviki, Regel et Kesselring de Petrograd. M. Kesselring, petit-fils et continuateur du fameux botaniste Edouard de Regel, est l'homme du monde entier le mieux instruit des questions concernant les plantes vivaces et surtout la flore asiatique, sa maison ayant été celle qui a le plus contribué à l'introduction de ces plantes-là dans l'horticulture.

Nous donnons, dans ce travail, toutes les instructions nécessaires à l'amateur de plantes de plein air, vivaces et ornementales. Grâce aux grandes bibliothèques horticoles et botaniques qui existent non seulement à Floraire, mais à Genève, nous sommes à même de fournir des renseignements précieux sur l'histoire des plantes cultivées dans les jardins, sur leur nomenclature, leur mode de culture et de reproduction, leur description, en un mot sur tout ce qui concerne les plantes vivaces cultivées ou à cultiver chez nous.



# PLANTES DES MONTAGNES ET DES ROCHERS FOUGÈRES et ORCHIDÉES RUSTIQUES

Leur Culture dans les Jardins

par

#### H. CORREVON

#### Un volume illustré in-12.

Honoré de la médaille d'or de la Société nationale d'Horticulture de France et de plusieurs prix d'honneur aux Expositions d'horticulture.

A la demande, fréquemment renouvelée, de rééditer plusieurs de ses ouvrages sur les plantes (dont quinze sont entièrement épuisés à l'heure actuelle), M. H. Correvon a répondu par un nouveau travail, beaucoup plus considérable que tous les autres et qui peut être considéré comme les résumant tous. C'est un gros volume in-12, de 491 pages, illustré par M. Fernand Correvon, et dont voici la table des matières:

#### Préface.

Chap. I. — Les plantes dans les montagnes. Leur caractère particulier; leur nature; leurs conditions d'existence.

II. — Acclimatation, semis et culture des plantes de montagnes.

» III. — Cultures spéciales. Cultures dans le sphagnum, en terrines, en baquets; la tourbière et la moraine.

) IV. — Les plantes silicicoles ou calcifuges par le D' Rosenthiel.

V. — Les plantes saxatiles et murales; les murs fleuris.

» VI. — Construction des rocailles.

VII. — Jardins alpins et jardins botaniques alpins.

» VIII. — Liste des plantes de montagnes cultivées dans les jardins. Leur indigénat, l'époque de leur floraison, leur description sommaire avec indication de la culture convenant à chacune d'elles.

» IX. — Floraire. L'ombrosum; toit fleuri; gazons fleuris; cultures sur radeau.

» X. — La fougeraie

» XI. — Les orchidées de pleine terre.

» XII. — Cactées rustiques.

» XIII. — Les lys.

» XIV. — La « Florarina ».

Index alphabétique des genres du chapitre VIII.

» des chapitres X, XI, XII et XIII.

» des noms français.

Ce volume est en vente chez l'auteur, à « Floraire », au prix de 15 francs, port en sus.

## LISTE DES OUVRAGES DE M. H. CORREVON:

Log plantes des Alpes Conève 1995 Envisé		
Les plantes des Alpes. Genève 1885 Epuisé. Les Fougères rustiques. Genève 1890 »		
Les Orchidées rustiques. Genève 1893 »		
Le jardin de l'herboriste. Genève 1896 »		
Flore coloriée de poche (1 <sup>re</sup> et 2 <sup>me</sup> éd.) »		
Flora tascabile (1 <sup>re</sup> et 2 <sup>me</sup> éd.)		
Les plantes alpines et de rocailles »	D	
Les Fougères de pleine terre		
Les Iris dans les jardins (Correvon et Massé)	<b>)</b>	6.—
Nos Cimetières (Publié par les soins de la commission		
d'art public Epuisé.		
Culture des plantes alpines dans le Sphagnum.		
Della cultura delle piante alpine nelle regioni secche e		
calde	Prix. Fr.	1.—
Album des Orchidées de l'Europe Epuisé.		
Atlas de la Flore alpine (édité par les soins du Club alpin)		
Epuisé.		
Fleurs et Montagnes. Un vol. de poésies »		
Par monts et par vaux (courses de montagnes) »		
Nos arbres. Un volume in-8°, richement illustré. Epuisé.		
La Flore alpine. Un vol. richement illustré (2 <sup>me</sup> éd. entiè-		
ment revue et transformée	Ď	30.—
The Alpine Flora, translated into english by Mr. EW.		
Clayforth; a superb vol. with 180 pictures of alpine		
pl. in watercolours	»	30.—
Fleurs des champs et des bois; 100 plates representing		
180 plants of the swiss mountains and fields, splen-		
didely painted and executed. It is one of the most		
beautiful books which as ever been made on the		
subject $\pounds$ 1	))	30.—
Les plantes des montagnes et des rochers	))	15.—
Plantes et santé, publié en 1917, presque épuisé	) ·	10.—

Les volumes de M. H. Correvon ont remporté le prix d'honneur aux deux Expositions nationales suisses de 1896 et 1914 et un grand nombre de médailles d'or et d'argent, etc.

The books of Mr. H. Correvon have got the «Prix d'honneur» in the National Swiss exhibitions of 1896 and 1914, and a great number of diplomes, of gold and silver medails and of distinctions.